



safcer
GROUP

CATALOGUE GÉNÉRAL

PÂTE ROUGE

2023

UNE HISTOIRE, UN SAVOIR FAIRE



LA CERAMIQUE SOUS GARANTIE / CERAMIC TILES UNDER WARRANTY

SAFCER GROUP s'érite, aujourd'hui, comme une référence de qualité au niveau national et international. Spécialisée dans la production des carreaux céramiques, de revêtement et de pavement en céramique, la certification aux normes internationales est un gage de qualité permettant de satisfaire pleinement les exigences de nos clients et partenaires

SAFCER GROUP sets-up, today, as a quality benchmark at national and international levels.

Specialized in the production of ceramic tile and ceramic coating,
Certification to international standards is a guarantee of quality to fully satisfy our customers and partners



UNE HISTOIRE,
UN SAVOIR FAIRE



SOMMAIRES

06	NOS ORIGINES	22	INDEX COLLECTION PAR TYPOLOGIE
08	NOS ENGAGEMENTS	24	SYMBOLES
10	NOS VALEURS	182	PRESTATION SUR-MESURE
14	ENVIRONNEMENT	184	INFORMATIONS ADDITIONNELLES
16	SOMMAIRE PAR ORDRE ALPHABETIQUE	184	LES NORMES EUROPÉENNES
18	INDEX DES FORMATS	185	CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE PÂTE ROUGE
20	LECTURE DU CATALOGUE	186	CONSEILS DE POSE
		190	CONSEILS D'ENTRETIEN
		191	CLASSIFICATION DES CARREAUX

NOS ORIGINES

Safcer group est le fruit de plus d'un demi-siècle d'expérience réussie du défunt Monsieur Abdelkader Seklouli dans le secteur du BTP par la réalisation de grands projets en algérie tels que des établissements publics d'enseignement, des milliers de logements ainsi que des ouvrages d'art.

En 1987, il relève le défi industriel et enrichit la gamme nationale dans le secteur de la céramique par la réalisation de son premier projet de production de carreaux céramiques pour revêtement mural, maniant les matières premières de son métier de base.

OUR ORIGINS

Safcer group is the result of more than half a century of successful experience of the defunct Mr. Abdelkader Seklouli in the building and public works sector through the implementation of major projects in Algeria such as public education institutions, thousands of houses and also engineering structures.

In 1987, he raises the industrial challenge and enriches the National range in the ceramic sector through the implementation of his first project for producing Ceramic tiles for wall covering, handling raw materials of his basic craftsmanship.

NOS ENGAGEMENTS

CE QUI NOUS DIFFERENCIE

Nous nous sommes engagés dans une démarche d'amélioration continue pour apporter une constante satisfaction à nos clients et partenaires. Des valeurs telles que confiance, solvabilité et garantie font de safcer ceramics une compagnie unique sur le marché national et parmi les leaders à l'échelle internationale.

Nous offrons des produits basés sur les dernières tendances décoratives, qui ont de hautes performances techniques et avec un niveau de service des plus élevés. Nous nous préoccupons de chaque projet, de chaque besoin, de chaque pièce, de chaque personne et de ses attentes. Meticuleux sur notre produit et services, obstinés par l'investissement dans les plus hautes technologies, nous possédons des installations modernes et une usine de production flexible, puissante et dynamique, capable de garantir la qualité et la sécurité aux clients et partenaires les plus exigeants et de répondre de façon satisfaisante aux changements du marché. Ainsi, nous sommes l'unique entreprise de fabrication de grès porcélanique avec différents format et typologies dans tout le pays

OUR COMMITMENT

WHAT MAKES US DIFFERENT !

We are involved to a continuous improvement process to provide constant satisfaction to our customers and partners. Values such as trust, solvency and guarantee make safcer ceramics a unique company in the national market and one of the leaders at international level. We offer products based on the latest decorative trends, which have high technical performance and the highest levels of services. We care about each project, every need, each piece, every person and her expectations. Meticulous about our product and our services, involved through investment in the most advanced technologies, we have modern installations and a powerful and dynamic factory able to guarantee quality and safety for the most demanding customers and to respond adequately to market changes. Therefore, we are the only company manufacturing porcelain stoneware with different sizes and types throughout the country

NOS VALEURS, DI

Avec une grande équipe de professionnels, qui tous les jours arbores son engagement et son expérience, SAFCER Ceramics est la base de la croissance et du leadership de SAFCER Group. L'acharnement pour offrir aux clients la confiance, la qualité et la plus grande satisfaction, est le pilier sur lequel s'appuie notre politique d'entreprise. Les compétences techniques et créatives de nos professionnels sont autant de valeurs ajoutées que nous mettons en œuvre pour pour satisfaire nos clients et partenaires tel est notre engagement.

OUR VALUES, DI

With a great team of professionals who every day brings its commitment and experience, SAFCER Ceramics is the basis for growth and leadership of SAFCER Group.

The determination to offer customers the confidence, the quality and the greatest satisfaction is the mainstay on which rests our company's policy. The technical and creative skills of our professionals are all added values that we apply to satisfy you. This is our commitment.

LE DÉVELOPPEMENT ET INNOVATION (D.I) EST NOTRE CHALLENGE

Ayant un itinéraire entrepreneurial confirmé avec plus de 50 ans d'expérience et la conviction d'être un fabricant sérieux, soucieux du travail soigné, SAFCER Ceramics, investi dans les technologies les plus avancées pour placer son produit à la tête de l'innovation et des dernières techniques décoratives, apportant ainsi toujours plus de satisfaction à ses clients et partenaires. Tout comme nos équipements de production, notre laboratoire équipé d'instruments à la pointe technologique, nous permet de nous appuyer sur les dernières techniques ornementales pour offrir des produits d'avant-garde qui répondent avec la plus grande garantie, aux besoins des marchés nationaux et internationaux.

DEVELOPMENT AND INNOVATION (D.I) IS OUR CHALLENGE

Having an entrepreneurial itinerary confirmed with over 50 years of experience and conviction to be a serious manufacturer, concerned about the craftsmanship, SAFCER Ceramics, invested in the most advanced technologies to place its products at the head of innovation and the last decorative techniques, bringing always more satisfaction to its customers and partners. As well as our production's equipments, our laboratory is fitted with instruments at the top of technology, allows us to build on the latest decorative techniques to offer pioneering products that meet with the highest guarantee the needs of national and international markets.



“
ENSEMBLE,
POUR UN ENVIRONNEMENT
MEILLEUR ,”

L'ENVIRONNEMENT

L'environnement est une préoccupation majeure des communautés, des individus et des acteurs économiques à travers le monde. L'évidence est que la protection de l'environnement est l'affaire de tous, et le champ d'un développement industriel durable ambitieux ne peut être abordé sans perspectives sociétales, environnementales et économiques.

Il est primordial d'œuvrer pour une planète protégée, respectée et enfin écoutée ; où le gaspillage maîtrisé deviendrait une source de fraternité.

DANS LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

La protection de l'environnement, préoccupation mondiale, est l'affaire de tous c'est pourquoi SAFCER Group a opté pour des investissements respectueux de l'environnement. Ainsi, l'intégration de la Responsabilité Sociétale dans sa réflexion stratégique, comme dans ses processus de conception, de fabrication et de vente s'est imposée au fil des années.

Nous utilisons les matières les plus pures qui constituent notre terre. Nous nous sommes engagés à produire et à faire de notre mieux afin de préserver cette richesse naturelle, tout comme nous nous sommes engagés à améliorer nos performances en conciliant aspect sociétal, environnemental et économique. Notre développement, reposant sur ces trois objectifs équilibrés et incontournables pour une gestion efficiente, est concrétisé au quotidien autour de notre Système de Management Intégré (Qualité & Environnement), fondés respectivement sur les normes ISO 9001 version 2015 et ISO 14001 version 2015. Le Système de Management de la santé et de la sécurité au travail, selon le référentiel OHSAS 18001 version 2007, sera formalisé et intégré incessamment à notre système déjà mis en place.

OUR ENVIRONMENT

The environment is a major concern for communities, individuals and economic operators worldwide. The evidence is that the preservation of environment is everyone's concern and the field of an ambitious sustainable industrial development cannot be addressed without societal, environmental and economic perspectives. For a planet protected, respected and finally listened to and where mastered waste becomes a source of brotherhood.

WITH RESPECT FOR THE ENVIRONMENT

The protection of the environment, global concern, is the matter of everybody; that's why SAFCER Group opted for environment friendly investments. Thus, the integration of Corporate Societal Responsibility in its strategic reflection, as in its design processes, manufacturing and sales, has become required all over the years. We use the purest materials that constitute our land. We are committed to produce and do our best to preserve this natural wealth. As well as we are involved to improve our performance by reconciling societal, environmental and economic aspects.

Our development based on these three, balanced and unavoidable goals for an efficient management, is materialized everyday around our Integrated Management System (Quality & Environment), respectively based on ISO 9001: Version 2015 and ISO 14001 Version 2015. Health and safety Management System according to the OHSAS 18001 Version 2007 standards, will be formalized and integrated soon in our system already in place.

SOMMAIRE

CLASSEMENT PAR ORDRE ALPHABETIQUE

A	3D	28
AFRIQUA	30	
AGATE	32	
ATLAS PR	34	
AURES	36	
B	BENI YAZGUEN	38
BOA	40	
BOIS CHENE	42	
BOIS TALI-PR	44	
BOSCO.....	46	
BROWN	48	
C	CALAMA	50
CAMAIEU	52	
CANASTEL	54	
CHIHAB	56	
CLASSIQUE	58	
COLLINE	60	
COLLINE Décoré	62	
CORNE D,OR	64	
D	DALMATIEN - PR	66
DAMAS	68	
DANA	70	
DESERT	72	
DUNE	74	
E	ELEGENCE - PR	76
ENIGMA	78	
EXTREME	80	
EVASION - PR	82	
F	FABRICS	84
FLASH	86	
FOSSIL - PR	88	

G	GLACIAL	90
GRASS	92	
H	HADIL	94
HOGGAR - PR	96	
HYDRA	98	
I	IMPERIAL	100
INFINITY	102	
ISOLA	104	
J	JASPE	106
L	LA HAMADA N°2	108
LISA.....	110	
LOSANGE S/M	112	
M	MAZAFRAN	114
METEOR	116	
MONACO	118	
MONOCOLOR	120	
MONT BLANC	122	
MOSAIQUE	124	
N	NEIGE	126
NOMADE	128	
O	OASIS	130
OCEAN	132	
ONIX - PR	134	
ORIGAMI	136	
P	PARQUET	138
PIERRE N°2	140	
R	RACIF	142
REGAL	144	
RETRO	146	
RHUMEL	148	
RIVIERE.....	150	
ROSLYN	152	
RUSTIQUE	154	
S	SABLE	156
SEFAR - PR	158	
STRADA	160	
SUDOKO	162	
T	TAFRAOUT S/M	164
TEAK	166	
TISSU	168	
TOLOSA	170	
U	UNICOLOR	172
URBAN	174	
V	VELOURS	176
VERTIGO	178	
W	WOOD	180

INDEX DES FORMATS/SIZE INDEX

FORMAT 300 X 300 MM



FORMAT 400 X 400 MM



FORMAT 455 X 455 MM



LECTURE DU CATALOGUE / READING INSTRUCTIONS





BOIS

CIMENT

GEOMETRIQUE

GRANITE

MARBRE

PIERRE

TEXTILE

UNIE

SOMMAIRE CLASSEMENT PAR TYPOLOGIE

BOIS CHENE	42	PARQUET	138
BOIS TALI PR	44	TEAK	166
CANASTEL	54	MAZAFRAN	114
DUNE	74	OASIS	130
FABRICS	84	ROSLYN	152
HYDRA	98	SABLE	156
3D	28	EXTREME	80
AFRIQUA	30	INFINITY	102
BENI-YAZGUEN	38	MONT BLANC	122
BOSCO	46	MOSAIQUE	124
CLASSIQUE	58	ORIGAMI	136
COLLINE Décoré	64	REGAL	144
DAMAS	68	RETRO	146
ENIGMA	78	STRADA	160
DALMATIEN-PR ...66			
AGATE	32	CORNE D'OR	64
ATLAS PR	34	EVASION	82
AURES	36	GLACIAL	90
BROWN	48	HADIL	94
CHIHAB	56	JASPE	106
COLLINE	60	LOSANGE S/M	112
ISOLA	104	LISA..	110
BOA	40	IMPERIAL	100
DESERT	72	LAHAMADA N°2	108
ELEGANCE-PR	76	METEOR	116
FOSSIL	88	MONACO	118
GRASS	92	PIERRE N°2.....	140
HOGGAR	96	RACIF	142
TISSU	168		
VELOURS	176		
MONOCOLOR	120		
NEIGE	126		
UNICOLOR	172		

SYMBOLES / SYMBOLS

SYMBOLES DES CACTERISTIQUES DE LA SERIE. (DECORS ET PIÈCES SPÉCIALES NON INCLUS)

SYMBOLS OF THE CHARACTERISTICS OF THE SERIE. (SPECIAL PIECES NOT INCLUDED)

INFORMATIONS TECHNIQUES TECHNICAL DATA

 RÉSISTANCE AU GEL
RESISTANCE TO FROST

 MOHS CLASSE 1 à 10
MOHS CLASS 1 to 10

 CLASSE 0 P.E.I
RÉSISTANCE À L'ABRASION
CLASS 0 P.E.I
RESISTANCE TO ABRASION

 CLASSE 1 P.E.I
RÉSISTANCE À L'ABRASION
CLASS 1 P.E.I
RESISTANCE TO ABRASION

 CLASSE 2 P.E.I
RÉSISTANCE À L'ABRASION
CLASS 2 P.E.I
RESISTANCE TO ABRASION

 CLASSE 3 P.E.I
RÉSISTANCE À L'ABRASION
CLASS 3 P.E.I
RESISTANCE TO ABRASION

 CLASSE 4 P.E.I
RÉSISTANCE À L'ABRASION
CLASS 4 P.E.I
RESISTANCE TO ABRASION

 GLISSANT CLASSE 0
LA RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SUIVANT LE CTE
SLIDE CLASS 0
RESISTANCE TO THE SLIDE RD

 GLISSANT CLASSE 1
LA RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SUIVANT LE CTE
SLIDE CLASS 1
RESISTANCE TO THE SLIDE RD

 GLISSANT CLASSE 2
LA RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SUIVANT LE CTE
SLIDE CLASS 2
RESISTANCE TO THE SLIDE RD

 GLISSANT CLASSE 3
LA RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SUIVANT LE CTE
SLIDE CLASS 3
RESISTANCE TO THE SLIDE RD

INDICATIONS D'UTILISATIONS INDICATIONS FOR USE

 CARREAU MURAL
WALL TILES

 CARREAU DE SOL
FLOOR TILES

 POSE DÉCALÉE
ALTERNATIVE LAYERING

 JOINT MINIMAL CONSEILLÉ
MINIMAL JOINT RECOMMENDED

TYPE DU CARREAU/TYPE OF TILE

 R RECTIFIÉ
RECTIFIED

 CR COUPÉ RECTIFIÉ
CUT RECTIFIED

 COLORATION DANS LA MASSE
BODY COLORATION

 APPLICATION DIGITALE
INKJET TECHNOLOGY

ASPECT DE SURFACE/SURFACE LOOK

 ÉMAILLÉ
GLAZED

 MATE DUR
MAT

 BRILLANT
GLOSSY

 PO POLI
POLISHED

 MATE SATINÉ
SATIN

 LAPATO
LAPATO



SAF CER
COLLE
CTION

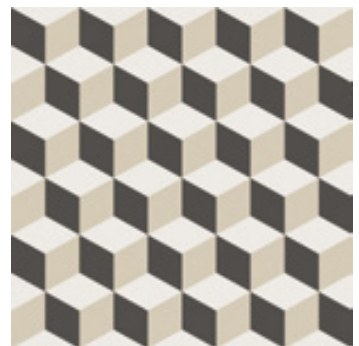
3D-PR

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



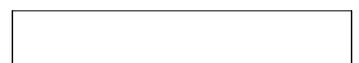
SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 22/18 S/G B3
3D-PR Beige et Noir 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M³/Pal (m³) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69.60	1247



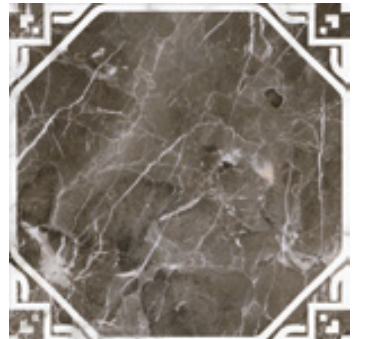
AFRIQUA

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EB 39/17 S/G B3
Afriqua Noir 455 x 455 mm



EB 07/17 S/G B3
Afriqua Beige 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



AGATE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES



Brillant



Mate

FORMATS / SIZES



EFGH 28/19 S/G B3
Agate Blanc 455 x 455 mm



EFGH 28/19 S/G B2
Agate Blanc 400 x 400 mm



EFGH 28/19 S/G B8
Agate Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Agate Blanc EFGH CA 28/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Agate Blanc EFGH CA 28/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Agate Blanc EFGH CA 28/19 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ATLAS

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EM 57/17 S/G B3
Atlas Beige Foncé 455 x 455 mm

EM 57/17 S/G B2
Atlas Beige Foncé 400 x 400 mm

EM 57/17 S/G B8
Atlas Beige Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Atlas Beige Foncé EM CA 57/17 S/G B4

PLINTHE 74x400 mm
Atlas Beige Foncé EM CA 57/17 S/G B1

PLINTHE 74x300 mm
Atlas Beige Foncé EM CA 57/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Atlas Beige Clair EM 56/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



AURES

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 07/17 S/G B3
Aures Beige 455 x 455 mm



EM 07/17 S/G B2
Aures Beige 400 x 400 mm



EM 07/17 S/G B8
Aures Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Aures Beige EM CA 07/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Aures Beige EM CA 07/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Aures Beige EM CA 07/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



BÉNI YAZGUEN

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL Bila



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 61/17 S/G B3

Béni Yazguen Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



BÉNI YAZGUEN
SOL : BÉNI - YAZGUEN MARRON 455 x 455 mm

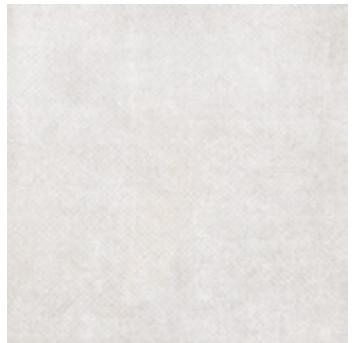
BOA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGS 16/19 S/G B3
Boa Blanc 455 x 455 mm



EFGS 16/19 S/G B2
Boa Blanc 400 x 400 mm

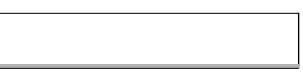


EFGS 16/19 S/G B8
Boa Blanc 300 x300 mm

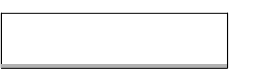
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Boa Blanc EFGS CA 16/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Boa Blanc EFGS CA 16/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Boa Blanc EFGS CA 16/19 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



BOIS CHÊNE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EF 02/18 S/G B3
Bois Chêne Marron 455 x 455 mm



EF 02/18 S/G B2
Bois Chêne Marron 400 x400 mm



EF 02/18 S/G B8
Bois Chêne Marron 300 x 300 mm



PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Bois Chêne Marron EF CA 02/18 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Bois Chêne Marron EF CA 02/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Bois Chêne Marron EF CA 02/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Bois Chêne Beige EF 03/18



Bois Chêne Gris Foncé EF 04/18



Bois Chêne Gris Clair EF 04/20



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69 ,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61 ,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0.99 m ²	17,18	72	71.28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764 ,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672 ,00 m	894 ,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748.30



BOIS TALI-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 24/18 S/G B3
Bois Tali-PR Beige 455 x 455 mm



EM 24/18 S/G B2
Bois Tali-PR Beige 400 x 400 mm



EM 24/18 S/G B8
Bois Tali-PR Beige 300 x 300 mm



PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Bois Tali-PR Beige EM CA 24/18 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Bois Tali-PR Beige EM CA 24/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Bois Tali-PR Beige EM CA 24/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Bois Tali-PR Blanc EM 23/18

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



BOSCO

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF 11/19 S/G B3
Bosco Gris 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



BOSCO Gris
SOL : BOSCO GRIS 455 x 455 mm

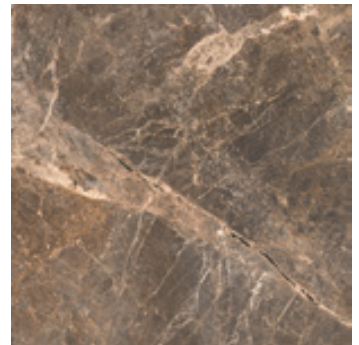
BROWN

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



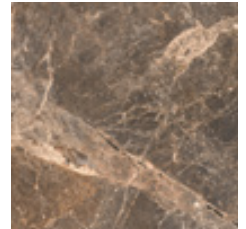
FORMATS / SIZES



EM 01/20 S/G B3
Brown Marron Foncé 455 x 455 mm



EM 01/20 S/G B2
Brown Marron Foncé 400 x 400 mm



EM 01/20 S/G B8
Brown Marron Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Brown Marron Foncé EM CA 01/20 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Brown Marron Foncé EM CA 01/20 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Brown Marron Foncé EM CA 01/20 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cat / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08,75	84	504,00 m	748,30



BROWN

SOL : BROWN MARRON FONCÉ 455 x 455 mm
BROWN MARRON FONCÉ DÉCORÉ 455 x 455 mm

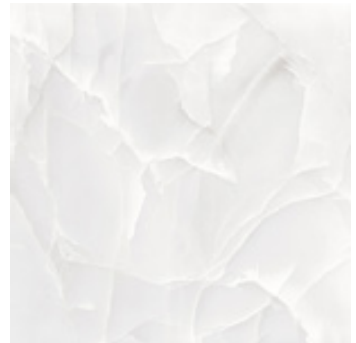
CALAMA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



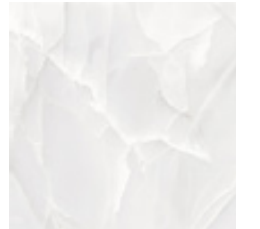
FORMATS / SIZES



EB 01/21 S/G B3
Calama Blanc 455 x 455 mm



EB 01/21 S/G B2
Calama Blanc 400 x 400 mm



EB 01/21 S/G B8
Calama Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Calama Blanc EB CA 01/21 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Calama Blanc EB CA 01/21 S/G B1

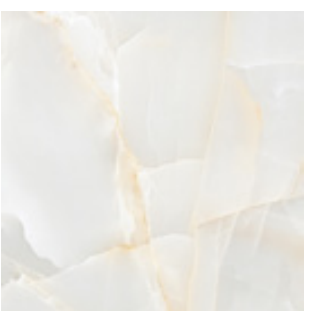


PLINTHE 74x300 mm
Calama Blanc EB CA 01/21 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Calama Beige EB 02/21



Calama Gris EB 16/22

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



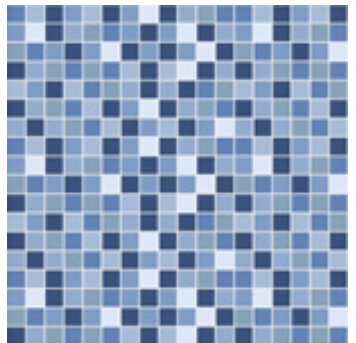
CAMAIEU

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

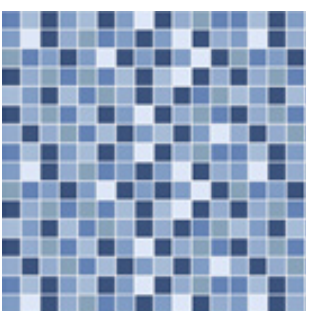
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



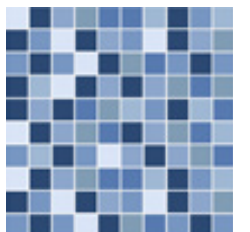
FORMATS / SIZES



EB 01/22 S/G B3
Camaieu Bleu 455 x 455 mm



EB 01/22 S/G B2
Camaieu Bleu 400 x 400 mm



EB 01/22 S/G B8
Camaieu Bleu 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Camaieu Bleu EB CA 01/22 S/G B4

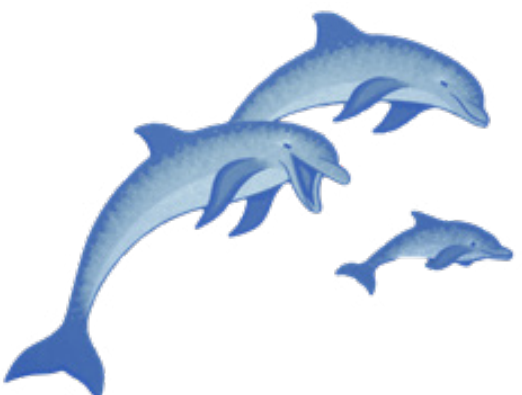


PLINTHE 74x400 mm
Camaieu Bleu EB CA 01/22 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Camaieu Bleu EB CA 01/22 S/G B9

DECORATION



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



CANASTEL

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MATE
GLAZED MATT SEMI-GRES



CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

FORMATS / SIZES



EM 11/18 S/G B3
Canastel Beige 455 x 455 mm



EM 11/18 S/G B2
Canastel Beige 400 x 400 mm



EM 11/18 S/G B8
Canastel Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Canastel Beige EM CA 24/18 S/G B4

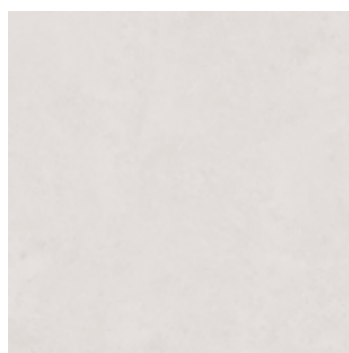


PLINTHE 74x400 mm
Canastel Beige EM CA 24/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Canastel Beige EM CA 24/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Canastel Gris EM 02/20

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



- 05 CLINIQUE**
- 04 GALLERIE**
- 03 SPA**
- 02 GYM**

CHIHAB

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 08/19 S/G B3
Chihab Gris 455 x 455 mm



EFGH 08/19 S/G B2
Chihab Gris 400 x 400 mm



EFGH 08/19 S/G B8
Chihab Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Chihab Gris EFGH CA 08/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Chihab Gris EFGH CA 08/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Chihab Gris EFGH CA 08/19 S/G B9

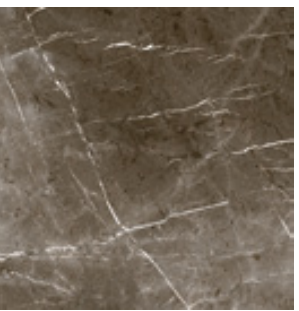
AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Chihab Beige FGH 07/19



Chihab Marron FGH 09/19



Chihab Noir FGH 10/19



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



CLASSIQUE

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EB 08/17 S/G B3
Classique Marron 455 x 455 mm 



EB 09/17 S/G B3
Classique Beige 455 x 455 mm 

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



CLASSIQUE

SO : CLASSIQUE BEIGE 455 x 455 mm
CLASSIQUE MARRON 455 x 455 mm

COLLINE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 03/20 S/G B3
Colline Marron 455 x 455 mm



EB 03/20 S/G B2
Colline Marron 400 x 400 mm



EB 03/20 S/G B8
Colline Marron 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Colline Marron EB CA 03/20 S/G B4

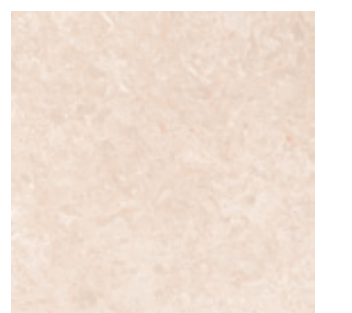


PLINTHE 74x400 mm
Colline Marron EB CA 03/20 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Colline Marron EB CA 03/20 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Colline Beige EB 02/20



Colline Gris souris EB 04/20

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



COLLINE DÉCORÉ

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL Bila



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EB 01/20 S/G B3
Colline Beige Déco 455 x 455 mm



EB 05/20 S/G B3
Colline Gris souris Déco 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



COLLINE

SOL :COLLINE BEIGE DÉCO 455X455 mm
COLLINE MARRON ET NOIR DÉCO 455 x 455 mm

CORNE D'OR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MATE
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 09/17 S/G B3
Corne D'or Beige 455 x 455 mm



EM 09/17 S/G B2
Corne D'or Beige 400 x 400 mm



EM 09/17 S/G B8
Corne D'or Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Corne D'or Beige EM CA 09/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Corne D'or Beige EM CA 04/10 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Corne D'or Beige EM CA 09/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



DALMATIEN-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 05/20 S/G B3
Dalmatien PR Blanc 455 x 455 mm



EFGH 05/20 S/G B2
Dalmatien PR Blanc 400 x 400 mm



EFGH 05/20 S/G B8
Dalmatien PR Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Dalmatien PR Blanc
EFGH CA 05/20 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Dalmatien PR Blanc
EFGH CA 05/20 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Dalmatien PR Blanc
EFGH CA RC 05/20 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



DAMAS

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 14/18 S/G B3

Damas 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)

25,00 48 69,60 1247



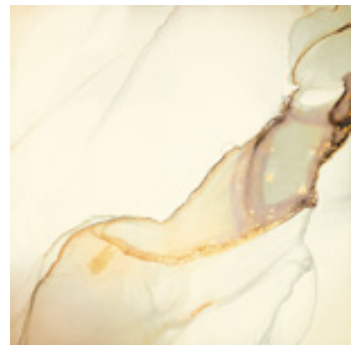
DANA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 06/20 S/G B3
Dana 455 x 455 mm



EB 06/20 S/G B2
Dana 400 x 400 mm



EB 06/20 S/G B8
Dana 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Dana EB CA 06/20 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Dana EB CA 06/20 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Dana EB CA 06/20 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cat / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



DESERT

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES



CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EB 56/17 S/G B3
Desert Gris Foncé 455 x 455 mm



EB 56/17 S/G B2
Desert Gris Foncé 400 x 400 mm



EB 56/17 S/G B8
Desert Gris Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Desert Gris Foncé EB CA 56/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Desert Gris Foncé EB CA 56/17 S/G B1

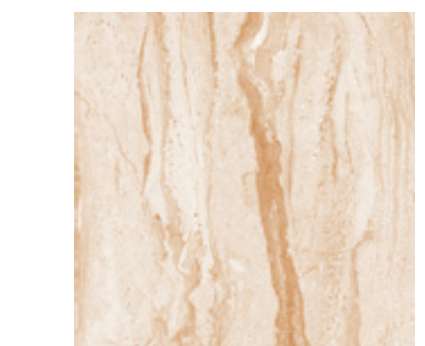


PLINTHE 74x300 mm
Desert Gris Foncé EB CA 56/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Desert Gris Clair EB 01/18



Desert Beige Clair EB 10/18

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



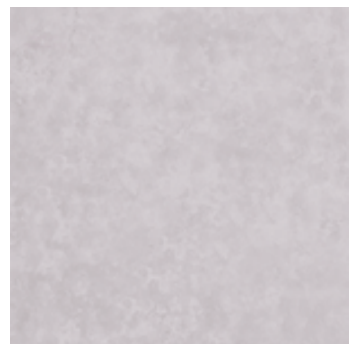
DUNE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

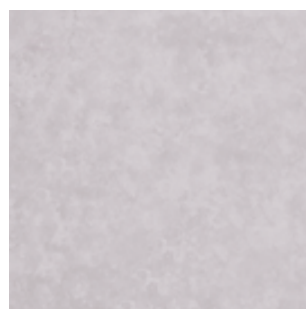
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 10/18 S/G B3
Dune Gris Foncé 455 x 455 mm



EM 10/18 S/G B2
Dune Gris Foncé 400 x 400 mm



EM 10/18 S/G B8
Dune Gris Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Dune Gris Foncé EM CA 10/18 S/G B4

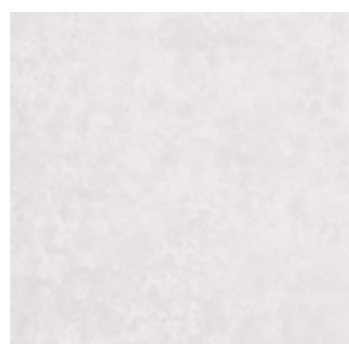


PLINTHE 74x400 mm
Dune Gris Foncé EM CA 10/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Dune Gris Foncé EM CA 10/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Dune Gris Clair EM 20/18



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ÉLÉGANCE-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES



CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

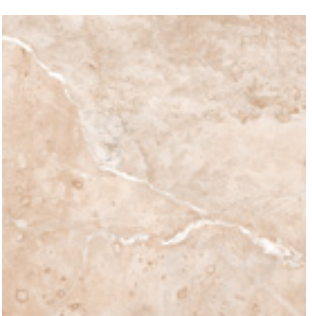
FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EM 14/19 S/G B3
Élégance PR Beige 455 x 455 mm



EM 14/19 S/G B2
Élégance PR Beige 400 x 400 mm



EM 14/19 S/G B8
Élégance PR Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Élégance PR Beige EM CA 14/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Élégance PR Beige EM CA 14/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Élégance PR Beige EM CA 14/19 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ENIGMA

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

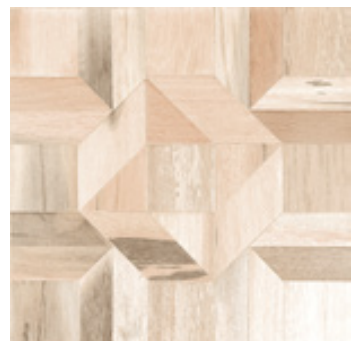
COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EFGH 14/19 S/G B3
Enigma Beige 455 x 455 mm



EFGH 15/19 S/G B3
Enigma Marron 455 x 455 mm



EFGH 17/19 S/G B3
Enigma Gris foncé 455 x 455 mm



EFGH 16/19 S/G B3
Enigma Gris claire 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9,3	07	1,45
Poids/Carton (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,56	1247



EXTRÊME

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EB 03/17 S/G B3
Extrême Noir 455 x 455 mm



EB 04/17 S/G B3
Extrême Blanc 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Car (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



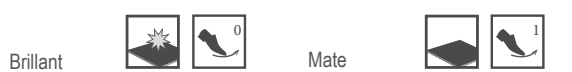
EXTRÊME

SOL : EXTRÊME NOIR 455X455 mm / EXTRÊME BLANC 455 x 455 mm

ÉVASION-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EM 06/19 S/G B3
Évasion-PR Beige 455 x 455 mm

EM 06/19 S/G B2
Évasion-PR Beige 400 x 400 mm

EM 06/19 S/G B8
Évasion-PR Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Évasion-PR Beige EM CA 06/19 S/G B4

PLINTHE 74x400 mm
Évasion-PR Beige EM CA 06/19 S/G B1

PLINTHE 74x300 mm
Évasion-PR Beige EM CA 06/19 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



FABRICS

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES



CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

FORMATS / SIZES



EF 06/18 S/G B3
Fabrics Gris Foncé 455 x 455 mm



EF 06/18 S/G B2
Fabrics Gris Foncé 400 x 400 mm



EF 06/18 S/G B8
Fabrics Gris Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Fabrics Gris Foncé EF CA 06/18 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Fabrics Gris Foncé EF CA 06/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Fabrics Gris Foncé EF CA 06/18 S/G B9

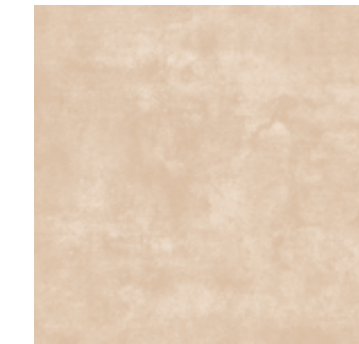
AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Fabrics Bleu EF 39/17



Fabrics Orange EF 11/17



Fabrics Beige Clair EF 10/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



FLASH

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES



CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

FORMATS / SIZES



EB 12/22 S/G B3
Flash Noir 455 x 455 mm



EB 12/22 S/G B2
Flash Noir 400 x 400 mm



EB 12/22 S/G B8
Flash Noir 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Flash Noir EB CA 12/22 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Flash Noir EB CA 12/22 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Flash Noir EB CA 12/22 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30

CHREA BLANC BRILLANT PORCELAINE 290X590 mm



FOSSIL-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EB 10/19 S/G B3
Fossil-PR Marron 455 x 455 mm



EB 10/19 S/G B2
Fossil-PR Marron 400 x 400 mm



EB 10/19 S/G B8
Fossil-PR Marron 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Fossil-PR Marron EBCA 10/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Fossil-PR Marron EBCA 10/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Fossil-PR Marron EB CA 10/19 S/G B9



Fossil-PR Beige EB 02/22



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



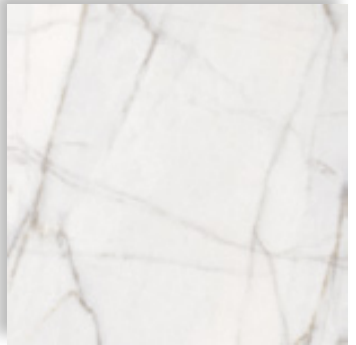
GLACIAL

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

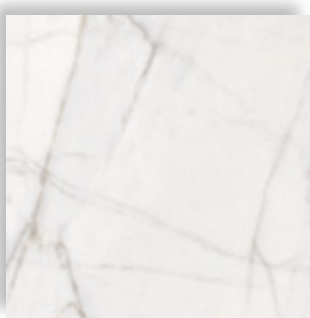
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



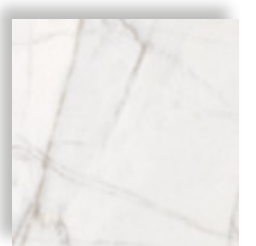
FORMATS / SIZES



EB 53/17 S/G B3
Glacial Blanc 455 x 455 mm

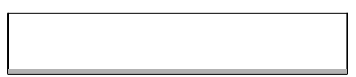


EB 53/17 S/G B2
Glacial Blanc 400 x 400 mm

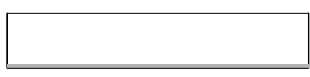


EB 53/17 S/G B8
Glacial Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Glacial Blanc EB CA 53/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Glacial Blanc EB CA 53/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Glacial Blanc EB CA 53/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



GRASS

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 20/17 S/G B3
Grass Beige Clair 455 x 455 mm



EB 20/17 S/G B2
Grass Beige Clair 400 x 400 mm



EB 20/17 S/G B8
Grass Beige Clair 300 x 300 mm

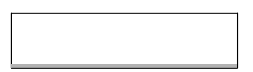
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Grass Beige Clair EB CA 20/17 S/G B4

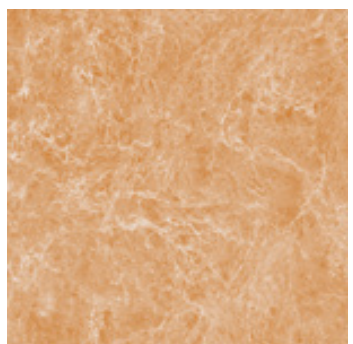


PLINTHE 74x400 mm
Grass Beige Clair EB CA 20/17 S/G B1

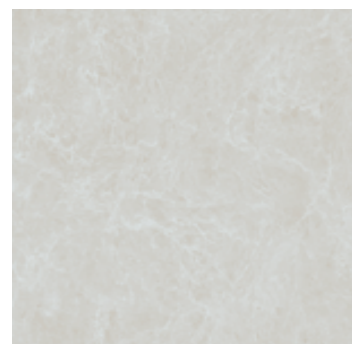


PLINTHE 74x300 mm
Grass Beige Clair EB CA 20/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Grass Beige Foncé EB 21/17  



Grass Gris Clair EB 19/17  

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



HADIL

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 22/17 S/G B3
Hadil Beige 455 x 455 mm



EB 22/17 S/G B2
Hadil Beige 400 x 400 mm



EB 22/17 S/G B8
Hadil Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Hadil Beige EB CA 22/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Hadil Beige EB CA 22/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Hadil Beige EB CA 22/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cat / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



HOGGAR-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EM 08/19 S/G B3
Hoggar-PR Clair 455 x 455 mm

EM 08/19 S/G B2
Hoggar-PR Clair 400 x 400 mm

EM 08/19 S/G B8
Hoggar-PR Clair 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Hoggar-PR Clair EM CA 08/19 S/G B4

PLINTHE 74x400 mm
Hoggar-PR Clair EM CA 08/19 S/G B1

PLINTHE 74x300 mm
Hoggar-PR Clair EM CA 08/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Hoggar-PR Foncé EB 08/19

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



HYDRA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MATE
GLAZED MATT SEMI-GRES

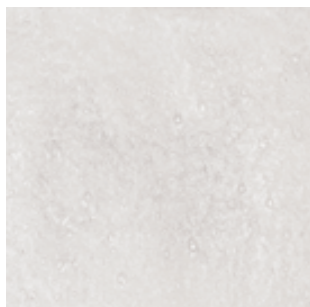
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EMGS 31/17 S/G B3
Hydra Gris 455 x 455 mm



EMGS 31/17 S/G B2
Hydra Gris 400 x 400 mm



EMGS 31/17 S/G B8
Hydra Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Hydra Gris EMGS CA 31/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Hydra Gris EMGS CA 31/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Hydra Gris EMGS CA 31/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



IMPERIAL

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MATE
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 04/17 S/G B3
Imperial Gris 455 x 455 mm



EM 04/17 S/G B2
Imperial Gris 400 x 400 mm



EM 04/17 S/G B8
Imperial Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Imperial Gris EM CA 04/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Imperial Gris EM CA 04/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Imperial Gris EM CA 04/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Imperial Beige EM 12/17

MOHS
9



Imperial Marron Clair EM 13/17

MOHS
9



Imperial Gris Foncé EM 05/18

MOHS
9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



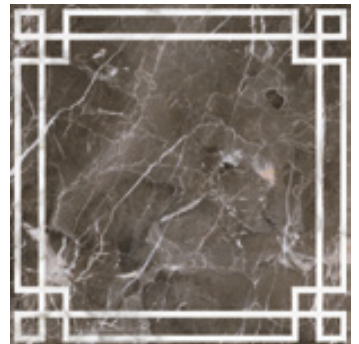
INFINITY

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a

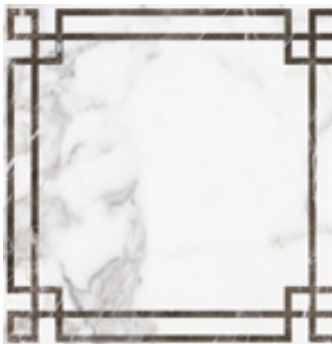


SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EB 05/17 S/G B3
Infinity Noir 455 x 455 mm



EB 06/17 S/G B3
Infinity Blanc 455 x 455 mm



PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247

ISOLA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 05/22 S/G B3
Isola Blanc 455 x 455 mm



EB 05/22 S/G B2
Isola Blanc 400 x 400 mm



EB 05/22 S/G B8
Isola Blanc 300 x 300 mm

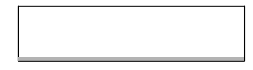
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Isola Blanc EB CA 05/22 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Isola Blanc EB CA 05/22 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Isola Blanc EB CA 05/22 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



JASPE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EB 14/19 S/G B3
Jaspe Gris 455 x 455 mm



EB 14/19 S/G B2
Jaspe Gris 400 x 400 mm



EB 14/19 S/G B8
Jaspe Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Jaspe Gris EB CA 14/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Jaspe Gris EB CA 14/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Jaspe Gris EB CA 14/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Blanc EB 11/19



Beige Clair EB 12/19



Beige Foncé EB 13/19



Marron EB 15/19



Noir EB 16/19

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



LA HAMADA N°2

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 24/17 S/G B3
La Hamada N°2 Marron 455 x 455 mm



EB 24/17 S/G B2
La Hamada N°2 Marron 400 x 400 mm



EB 24/17 S/G B8
La Hamada N°2 Marron 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
La Hamada N°2 Marron EB CA 24/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
La Hamada N°2 Marron EB CA 24/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
La Hamada N°2 Marron EB CA 24/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

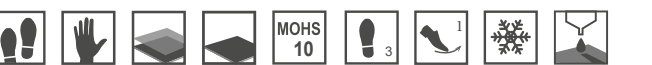
Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



LISA

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES



Brillant



Mate

FORMATS / SIZES



EB 02/21 S/G B3
Lisa Marron 455 x 455 mm



EB 02/21 S/G B2
Lisa Marron 400 x 400 mm



EB 02/21 S/G B8
Lisa Marron 300 x 300 mm

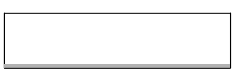
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Lisa Marron EB CA 02/21 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Lisa Marron EB CA 02/21 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Lisa Marron EB CA 02/21 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Lisa Beige EB 01/21



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



LOSANGE S/M

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



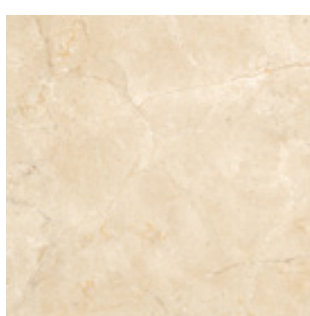
FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EB 03/18 S/G B3
Losange S/M Beige 455 x 455 mm



EB 03/18 S/G B2
Losange S/M Beige 400 x 400 mm



EB 03/18 S/G B8
Losange S/M Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Losange S/M Beige EB CA 03/18 S/G B4

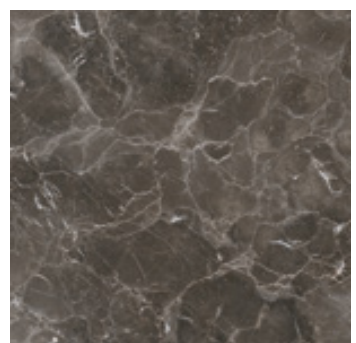


PLINTHE 74x400 mm
Losange S/M Beige EB CA 03/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Losange S/M Beige EB CA 03/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Losange S/M Noir EB 09/18



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



MAZAFRAN

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

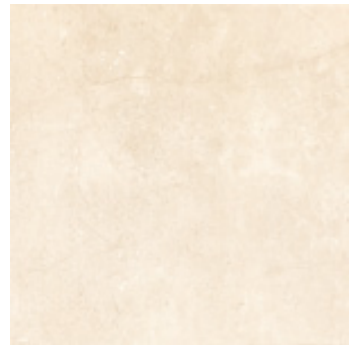
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES



FORMATS / SIZES



EB 02/18 S/G B3
Mazafran 455 x 455 mm



EB 02/18 S/G B2
Mazafran 400 x 400 mm



EB 02/18 S/G B8
Mazafran 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Mazafran EB CA 02/18 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Mazafran BR EB CA 02/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Mazafran BR EB CA 02/18 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



MÉTÉOR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 05/19 S/G B3
Météor Gris claire 455 x 455 mm



EFGH 05/19 S/G B2
Météor Gris claire 400 x 400 mm



EFGH 05/19 S/G B8
Météor Gris claire 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Météor Gris claire
EFGH CA 05/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Météor Gris claire
EFGH CA 05/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Météor Gris claire
EFGH CA 05/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Météor Gris foncé FGH 06/19



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



MONACO

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 14/17 S/G B3
Monaco Beige 455 x 455 mm



EM 14/17 S/G B2
Monaco Beige 400 x 400 mm



EM 14/17 S/G B8
Monaco Beige 300 X 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Monaco Beige EM CA 17/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Monaco Beige EM CA 14/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Monaco Beige EM CA 14/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cat / Sqm/Box(m ²) ML/Cat / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



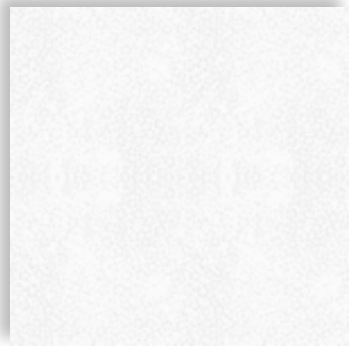
MONOCOLOR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 18/17 S/G B3
Monocolor Blanc 455 x 455 mm



EM 18/17 S/G B2
Monocolor Blanc 400 x 400 mm



EM 18/17 S/G B8
Monocolor Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Monocolor Blanc EM CA 18/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Monocolor Blanc EM CA 18/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Monocolor Blanc EM CA 18/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Vert Pistache EM 22/17



Bleu EM 20/17



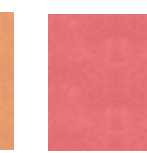
Jaune EM 15/17



Mauve EM 23/17



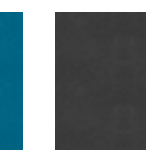
Orange EM 21/17



Rouge EM 19/17



Bleu Turquoise EM 17/17



Noir EM 16/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



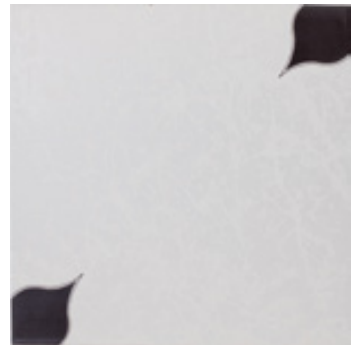
MONT BLANC

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EMGS 24/17 S/G B3
Mont Blanc Blanc 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9,3	07	1,45
Poids Brut (kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



MOSAIQUE

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL Bila



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 21/18 S/G B3
Mosaique Bleu et Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



NEIGE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

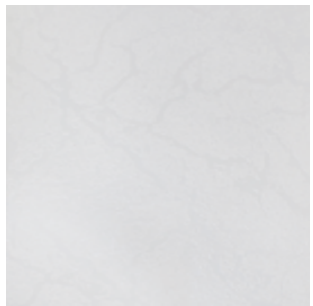
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



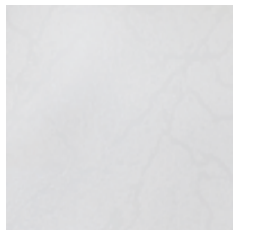
FORMATS / SIZES



EMGS 25/17 S/G B3
Neige Blanc 455 x 455 mm



EMGS 25/17 S/G B2
Neige Blanc 400 x 400 mm



EMGS 25/17 S/G B8
Neige Blanc 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Neige Blanc EMGS CA 25/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Neige Blanc EMGS CA 25/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Neige Blanc EMGS CA 25/17 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



NEIGE

SOL: NEIGE BLANC 400 x 400 mm
PLINTHE: NEIGE BLANC 740 x 400 mm

NOMADE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 03/22 S/G B3
Nomade Gris 455 x 455 mm



EM 03/22 S/G B2
Nomade Gris 400 x 400 mm



EM 03/22 S/G B8
Nomade Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



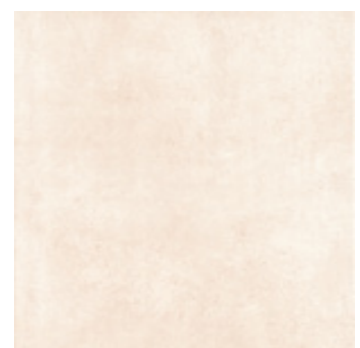
PLINTHE 82x455 mm
Nomade Gris EM CA 03/22 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Nomade Gris EM CA 03/22 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Nomade Gris EM CA 03/22 S/G B9



Nomade Beige EM 03/20

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cat / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



OASIS

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 34/17 S/G B3
Oasis Gris 455 x 455 mm

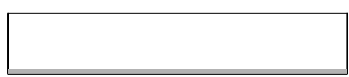


EM 34/17 S/G B2
Oasis Gris 400 x 400 mm

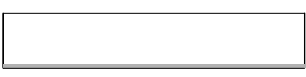


EM 34/17 S/G B8
Oasis Gris 300 x 300 mm

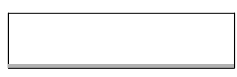
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Oasis Gris EM CA 34/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Oasis Gris EM CA 34/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Oasis Gris EM CA 34/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Oasis Beige EM 33/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



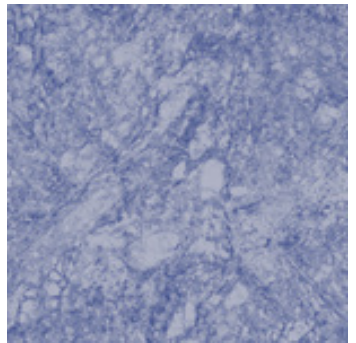
OCEAN

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MATE
GLAZED MATT SEMI-GRES

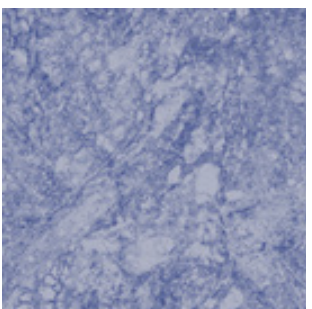
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



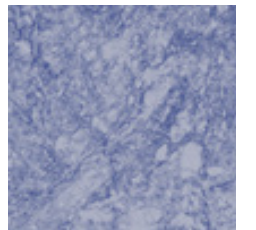
FORMATS / SIZES



EMGS 26/17 S/G B3
Ocean Bleu 455 x 455 mm

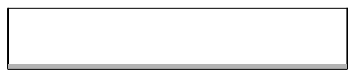


EMGS 26/17 S/G B2
Ocean Bleu 400 x 400 mm

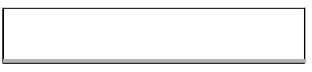


EMGS 26/17 S/G B8
Ocean Bleu 300 X 300 mm

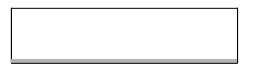
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Ocean Bleu EMGS CA 26/17 S/G B4

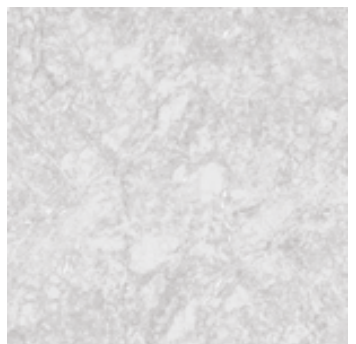


PLINTHE 74x400 mm
Ocean Bleu EMGS CA 26/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Ocean Bleu EMGS CA 26/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Ocean Gris EMGS 27/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ONIX-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 19/19 S/G B3
Onix-PR Gris 455 x 455 mm



EFGH 19/19 S/G B2
Onix-PR Gris 400 x 400 mm



EFGH 19/19 S/G B8
Onix-PR Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Onix-PR Gris EFGH CA 19/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Onix-PR Gris EFGH CA 19/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Onix-PR Gris EFGH CA 19/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Onix-PR Jaune EFGH 18/19



Onix-PR Bleu EFGH 20/19



Onix-PR Marron EFGH 21/19



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ORIGAMI

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EFGH 25/19 S/G B3
Origami Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



PARQUET

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL Billa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

FINITIONS / FINISHES



COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 01/19 S/G B3
Parquet Marron foncé MT
455 x 455 mm



EM 02/22 S/G B3
Parquet Marron foncé 2 MT
455 x 455 mm



EM 01/22 S/G B3
Parquet Beige MT
455 x 455 mm



EM 02/19 S/G B3
Parquet Marron claire MT
455 x 455 mm



PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Car (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9,3	07	1,45
Poids/Carton (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,56	1247



PIERRE N°2

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF 62/17 S/G B3

Pierre N°2 Beige 455 x 455 mm



EF 02/22 S/G B3

Pierre N°2 Beige Clair 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



PIERRE N°2

SQL : PIERRE N°2 BEIGE 455 x 455 mm
MUR : PIERRE N°2 BEIGE 455 x 455 mm

RACIF

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

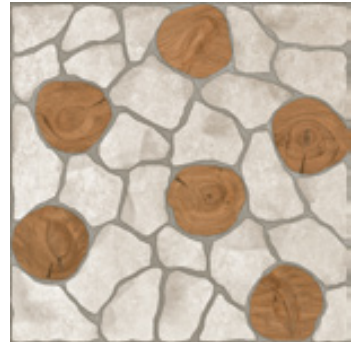
COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



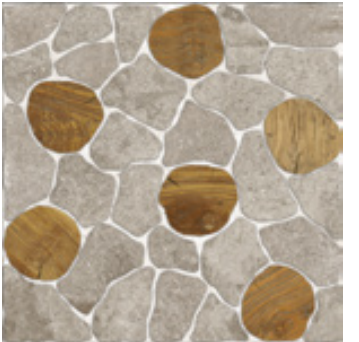
EF 01/19 S/G B3
Racif Blanc 455 x 455 mm



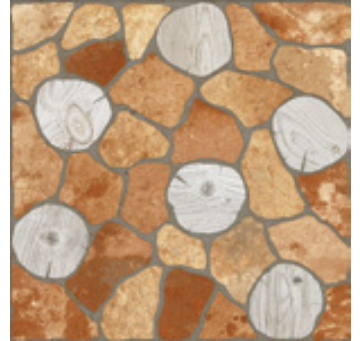
EF 02/19 S/G B3
Racif Beige 455 x 455 mm



EF 03/19 S/G B3
Racif Gris clair 455 x 455 mm



EF 04/19 S/G B3
Racif Gris foncé 455 x 455 mm



EF 05/19 S/G B3
Racif Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455x455	9,3	07	1,45
Poids/Carton (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,56	1247



RÉGAL

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF 12/19 S/G B3
Régal Beige 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



RÉTRO

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EFGH 11/19 S/G B3
Rétro jaune 455 x 455 mm



EFGH 12/19 S/G B3
Rétro Gris 455 x 455 mm



EFGH 13/19 S/G B3
Rétro Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



RHUMEL

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 01/20 S/G B3
Rhumel Beige 455 x 455 mm



EFGH 01/20 S/G B2
Rhumel Beige 400 x 400 mm

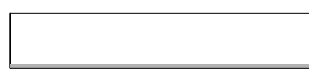


EFGH 01/20 S/G B8
Rhumel Beige 300 x 300 mm

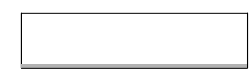
PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Rhumel Beige EFGH CA 01/20 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Rhumel Beige EFGH CA 01/20 S/G B7



PLINTHE 74x300 mm
Rhumel Beige EFGH CA 01/20 S/G B1

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



RIVIERE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

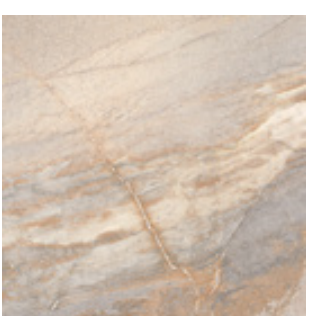
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGH 02/20 S/G B3
Rivière Gris Foncé 455 x 455 mm



EFGH 02/20 S/G B2
Rivière Gris Foncé 400 x 400 mm



EFGH 02/20 S/G B8
Rivière Gris Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Rivière Gris Foncé EFGH CA 02/20 S/GB4

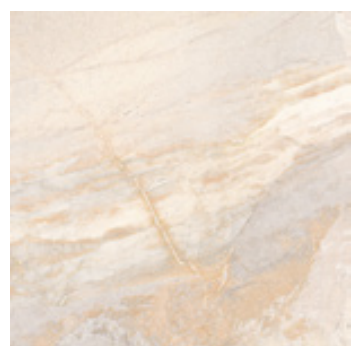


PLINTHE 74x400 mm
Rivière Gris Foncé EFGH CA 02/20 S/GB7



PLINTHE 74x300 mm
Rivière Gris Foncé EFGH CA 02/20 S/GB1

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Rivière Beige FGH 03/20



Rivière Gris Claire FGH 04/20

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



ROSLYN

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 01/18 S/G B3
Roslyn Beige 455 x 455 mm



EM 01/18 S/G B2
Roslyn Beige 400 x 400 cm

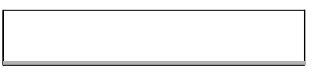


EM 01/18 S/G B8
Roslyn Beige 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Roslyn Beige EM CA 01/18 S/G B4

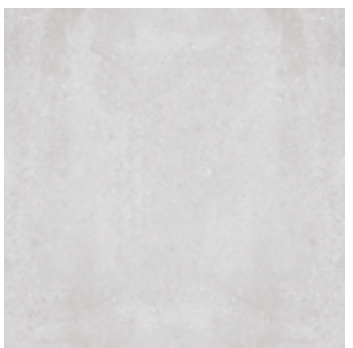


PLINTHE 74x400 mm
Roslyn Beige EM CA 01/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Roslyn Beige EM CA 01/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Roslyn Gris EM 03/19

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



RUSTIQUE

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF04/22 S/G B3
Rustique Gris Beige 455 x 455 mm

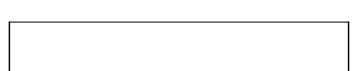


EF02/20 S/G B3
Rustique Gris 455 x 455 mm



EF05/22 S/G B3
Rustique Beige 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



SABLE

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 08/18 S/G B3
Sable Gris Clair 455 x 455 mm



EM 08/18 S/G B2
Sable Gris Clair 400 x 400 mm



EM 08/18 S/G B8
Sable Gris Clair 400 x 400 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Sable Gris Clair EM CA 08/18 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Sable Gris Clair EM CA 08/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Sable Gris Clair EM CA 08/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



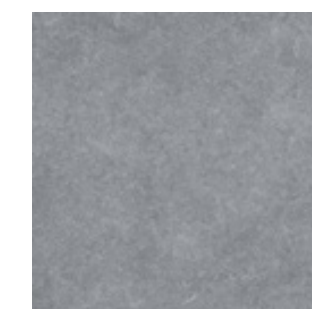
Sable Beige Clair EM 25/18



Sable Beige Foncé EM 07/18



Sable Gris Foncé EM 09/18



Sable Gris Souris EM 04/19

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



SEFAR-PR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FINITIONS / FINISHES

Brillant



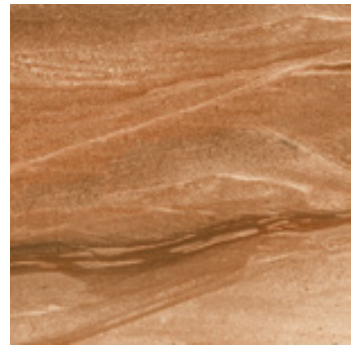
0

Mate



1

FORMATS / SIZES



EM 05/19 S/G B3
Sefar-PR Marron 455 x 455 mm



EM 05/19 S/G B2
Sefar-PR Marron 400 x 400 mm



EM 05/19 S/G B8
Sefar-PR Marron 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Sefar-PR Marron EM CA 05/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Sefar-PR Marron EM CA 05/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Sefar-PR Marron EM CA 05/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



EM 07/19
Sefar-PR Beige

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



STRADA

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MAT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 02/17 S/G B3
Strada Gris 455 x 455 mm



EM 03/17 S/G B3
Strada Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



SUDOKO

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa

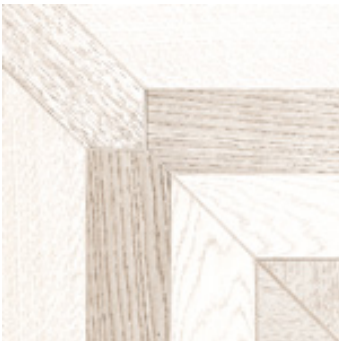


SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EFGH 22/19 S/G B3
Sudoko Beige 455 x 455 mm



EFGH 23/19 S/G B3
Sudoko Gris 455 x 455 mm



EFGH 24/19 S/G B3
Sudoko Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



TAFRAOUT S/M

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ BRILLANT
GLAZED GLOSSY SEMI-GRES

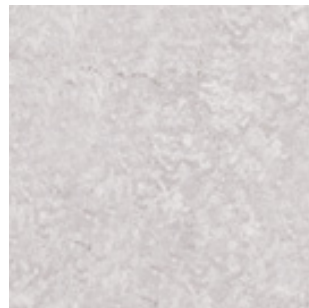
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EB 03/19 S/G B3
Tafraout S/M Gris 455 x 455 mm



EB 03/19 S/G B2
Tafraout S/M Gris 400 x 400 mm



EB 03/19 S/G B8
Tafraout S/M Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Tafraout S/M Gris EB CA 03/19 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Tafraout S/M Gris EB CA 03/19 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Tafraout S/M Gris EB CA 03/19 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



TEAK

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF 06/19 S/G B3
Teak Beige clair 455 x 455 mm



EF 07/19 S/G B3
Teak Marron foncé 455 x 455 mm



EF 08/19 S/G B3
Teak Jaune 455 x 455 mm



EF 09/19 S/G B3
Teak Marron 455 x 455 mm



EF 10/19 S/G B3
Teak Marron clair 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455x455	9,3	07	1,45
Poids/Carton (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,56	1247



TISSU

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EMGS 28/17 S/G B3
Tissu Bleu 455 x 455 mm



EMGS 28/17 S/G B2
Tissu Bleu 400 x 400 mm



EMGS 28/17 S/G B8
Tissu Bleu 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Tissu Bleu EMGS CA 28/17 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Tissu Bleu EMGS CA 28/17 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Tissu Bleu EMGS CA 28/17 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Tissu Gris EMGS 29/17

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



TOLOSA

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EF 13/19 S/G B3

Tolosa Marron 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,60	1247



UNICOLOR

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EM 29/18 S/G B3
Unicolor Beige Foncé 455 x 455 mm



EM 29/18 S/G B2
Unicolor Beige Foncé 400 x 400 mm



EM 29/18 S/G B8
Unicolor Beige Foncé 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Unicolor Beige Foncé EM CA 29/18 S/G B4

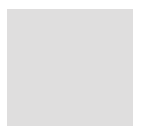


PLINTHE 74x400 mm
Unicolor Beige Foncé EM CA 29/18 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Unicolor Beige Foncé EM CA 29/18 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Gris Clair EM 32/18

Rose Clair EM 34/18

Bleu Clair EM 26/18

Beige Clair EM 28/18

Rose Foncé EM 35/18

Bleu Foncé EM 27/18

Gris Foncé EM 33/18

Marron Clair EM 30/18

Marron Foncé EM 31/18

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



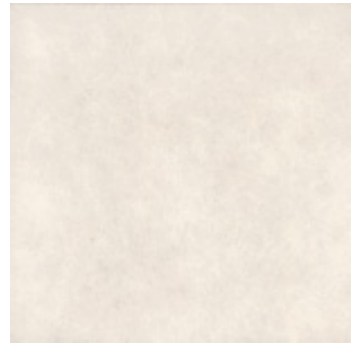
URBAN

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

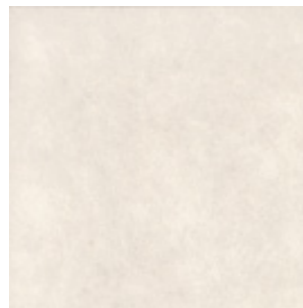
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



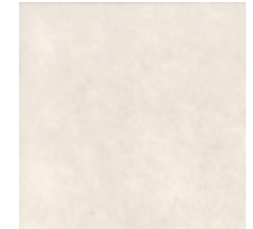
FORMATS / SIZES



EM 04/20 S/G B3
Urban Gris 455 x 455 mm



EM 04/20 S/G B2
Urban Gris 400 x 400 mm



EM 04/20S/G B8
Urban Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Urban Gris EM CA 04/20 S/G B4



PLINTHE 74x400 mm
Urban Gris EM CA 04/20 S/G B1



PLINTHE 74x300 mm
Urban Gris EM CA 04/20 S/G B9

Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur / Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Cart / Sqm/Box(m ²) ML/Cart / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



VELOOURS

SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ
GLAZED SEMI-GRES

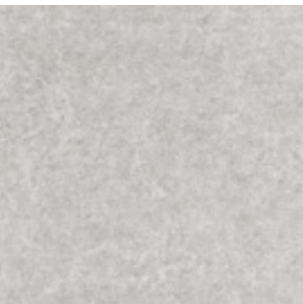
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



FORMATS / SIZES



EFGS 11/19 S/G B3
Velours Gris 455 x 455 mm



EFGS 11/19 S/G B2
Velours Gris 400 x 400 mm



EFGS 11/19 S/G B8
Velours Gris 300 x 300 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82x455 mm
Velours Gris EFGS CA 11/19 S/G B4

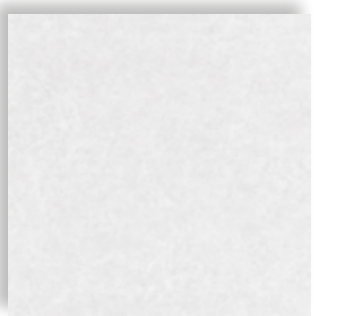


PLINTHE 74x400 mm
Velours Gris EFGS CA 11/19 S/G B1

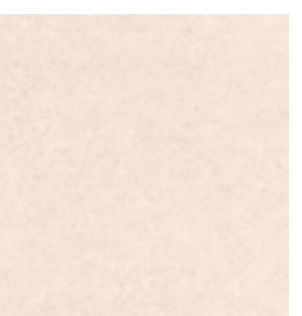


PLINTHE 74x300 mm
Velours Gris EFGS CA 11/19 S/G B9

AUTRES COULEURS / OTHER COLORS



Velours Blanc EFGS 09/19



Velours Beige EFGS 10/19



Velours Marron EFGS 12/19



Note : Format (300x300 mm) selon demande. / Size (300x300 mm) per request.

EMBALLAGE / PACKAGING

Format / Size (mm)	Épaisseur /Thickness (mm)	PC/Cart / Pcs/Box	M2/Car / Sqm/Box(m ²) ML/Car / LM/Box (m)	Poids/Carton / Weight/Box (Kg)	Carton/Pal / Box/Pal	M2/Pal / Sqm/Pal(m ²) ML/Pal / LM/Pal (m)	Poids Brut/Pal/Weight/Pal (Kg)
455 x 455	9,3	07	1,45 m ²	25,00	48	69,56 m ²	1247,00
400 x 400	9,3	06	0,96 m ²	18,00	64	61,44 m ²	1230,00
300 x 300	9,3	11	0,99 m ²	17,18	72	71,28 m ²	1249,96
82 x 455	9,3	20	9,10 m	13,26	84	764,40 m	1128,64
74 x 400	9,3	20	8,00 m	10,47	84	672,00 m	894,36
74 x 300	9,3	20	6,00 m	08.75	84	504,00 m	748,30



VELOOURS

SOL : VELOURS GRIS 455X455 mm
PLINTHE : VELOURS GRIS 82 x 455 mm

VERTIGO

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL B1a



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

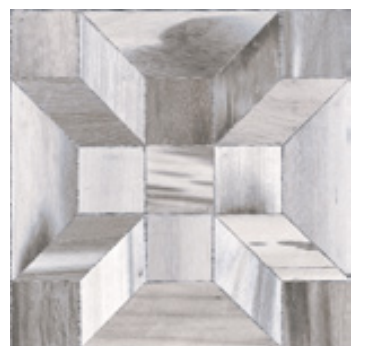
COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EFGH 01/19 S/G B3
Vertigo Beige foncé 455 x 455 mm



EFGH 02/19 S/G B3
Vertigo Marron 455 x 455 mm



EFGH 03/19 S/G B3
Vertigo Blanc 455 x 455 mm



EFGH 04/19 S/G B3
Vertigo Beige claire 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9,3	07	1,45
Poids/Carton (Kg) Weight/Box (Kg)	Carton/Pal Box/Pal	M²/Pal (m²) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (Kg) Weight/Pal (Kg)
25,00	48	69,56	1247



WOOD

CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL BIIa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

COULEURS / COLORS 455 x 455 mm / 400 x 400 mm



EM 01/17 S/G B3
Wood Beige 455 x 455 mm

PIÈCES SPECIALES / FITTINGS



PLINTHE 82 x 455 mm

EMBALLAGE / PACKAGING

Format (mm) Size (mm)	Épaisseur (mm) Thickness (mm)	PC/Cart Pcs/Box	M²/Cart (m²) Sqm/Box (m²)
455 x 455	9.3	07	1,45
Poids Brut (kg) Weight/Box (kg)	Carton/Pal Box/Pal	M³/Pal (m³) Sqm/Pal (m²)	Poids Brut/Pal (kg) Weight/Pal (kg)
25,00	48	69.60	1247



PRESTATION SUR-MESURE

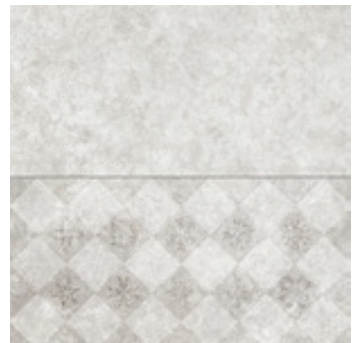
CONFORME / ACCORDING TO
ISO 13006_2018 - GL Billa



SEMI-GRÈS ÉMAILLÉ MAT
GLAZED MATT SEMI-GRES

PIECES SPECIALE

Envie d'ajouter un extra à vos espaces ? Notre sélection de pièces décoratives et de bandes de finition vous assure la touche finale parfaite avec une multitude de motifs : graphiques, géométriques, floraux pour satisfaire tous vos désirs.



LES NORMES EUROPEENNES

THE EUROPEAN STANDARD

DEFINITION

Tous nos produits sont conformes à la Norme Européenne (UNE- UN). Nous garantissons leurs caractéristiques sauf pour dégâts causés par une pose incorrecte ou par un mauvais usage.

Classification des carreaux céramiques en fonction du groupe d'appartenance ainsi que des normes spécifiques du produit.

LES NORMES DE PRODUIT

La nouvelle norme UNE EN ISO 10545-1 établit les règles pour la composition du lot d'échantillonnage et remplace la norme EN 163.

NORMES DE PRODUIT

Les carreaux en céramique sont divisés en groupes selon le type de façonnage et leur porosité. Ils font partie de la classe A ou B suivant le type de façonnage:

A. Carreaux extrudés (c'est-à-dire façonnés par le passage de la matière à l'état plastique dans une extrudeuse; la bande formée est ensuite coupée à la mesure désirée).

B. Carreaux pressés (c'est-à-dire obtenus par pression de la matière à l'état de poudre sèche, dans des moules spéciaux). Ces carreaux peuvent ensuite être émaillés ou non.

Les groupes sont divisés en sous-groupes suivant le degré d'absorption d'eau (porosité):

- Group BIII = E > %10 UNE EN 14411
- Group BIIb = %6 < E ≤ %10 UNE EN 14411
- Group BIIa = %3 < E ≤ %6 UNE EN 14411
- Group Blb = %0,5 < E ≤ %3 UNE EN 14411
- Group Bla = E ≤ %0,5 UNE EN 14411

Les normes définissent, pour chaque groupe de produits, les dimensions, les tolérances dimensionnelles, les caractéristiques mécaniques, physiques et chimiques, l'aspect et la désignation des carreaux céramiques. Les carreaux de la gamme SAFCER sont tous obtenus par pressage et appartiennent aux groupes Bla, Blb, BlIIa, BlIIb, BlII.

NORMES POUR LES METHODES D'ESSAI

Ces normes définissent les méthodes pour la détermination des caractéristiques dimensionnelles et d'aspect, des propriétés physiques et des propriétés chimiques.

La norme 14411 se réfère aux méthodes d'essai des nouvelles normes UNE EN ISO 10545.

DEFINITION

All our tiles are conform to the european norms (UNE-EN). We guarantee their characteristics except in cases of damages due to a bad setting or of improper use.

Classification of ceramic tile according to production method and specific grouping.

ISO REGULATIONS

The new standard UNE EN ISO 10545-1 that sets forth the rules for the composition of sample lots, and replaces the previous standard EN 163.

PRODUCT REGULATIONS

Ceramic tiles are divided into groups according to how they are formed and their water absorption characteristics. In terms of forming methods, there are two groups: A and B.

A. Extruded tiles (that means formed passing a malleable raw material) through an extrusion machine; the resulting band is cut into the desired dimensions).

B. Pressed tiles (obtained by pressing powdered raw materials in special molds). Afterwards, these tiles may be glazed or not.

The groups are broken down further according to their water absorption characteristics (porosity).

- Group BIII = E > %10 UNE EN 14411
- Group BIIb = %6 < E ≤ %10 UNE EN 14411
- Group BIIa = %3 < E ≤ %6 UNE EN 14411
- Group Blb = %0,5 < E ≤ %3 UNE EN 14411
- Group Bla = E ≤ %0,5 UNE EN 14411

The regulations define the sizes, the size tolerances, the mechanical, physical and chemical properties, the appearance and designation of the ceramic tiles in each group. The present range of Safcer tiles is entirely composed of pressed tiles and belongs to groups Bla, Blb, BlIIa, BlIIb, BlII.

REGULATIONS FOR TESTING METHODS

These regulations define the methods to be used for determining size and appearance characteristics, as well as physical and chemical properties.

Standard 14411 refers to the testing methods of the new UNE EN ISO 10545 standard.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PÂTE ROUGE

TECHNICAL FEATURES RED BODY

PARAMETRE PARAMETER	NORMES DE L'ESSAI STANDARD	UNITÉ DE MESURE MEASUREMENT UNIT	VALEURS MOYENNES AVERAGE VALUE	VALEUR REQUISE NORME EN-14411 VALUE REQUIRED BY EN-14411 STANDARD
GROUPE Bla <3% ABSORPTION D'EAU EN <6% 3% Bla GROUP WATER ABSORPTION IN <6 %	ISO 10545-3	%	3 - 4	3 < E < 6
DIMENSIONS DIMENSIONS LONGUEUR ET LARGEUR LENGTH AND WIDTH	ISO 10545-2			CONFORME A LA NORME CONFORMS TO STANDARD
ESPAISSEUR THICKNESS				
RECTITUDE DE ARÈTES EDGE STRAIGHTNESS				
ORTHOGONALITÉ ORTHOGONALITY				
PLANEITÉ FLATNESS				
RÉSISTANCE À LA FLEXION BENDING STRENGHT	ISO 10545-4	N/MM2	≤ 25 - 30	≤ 22
RÉSISTANCE À LA RUPTURE BREAKING STRENGHT		N	1200 - 1600	1000
RÉSISTANCE À L'ABRASION DE SURFACE SURFACE ABRASION RESISTANCE	ISO 10545-7		Par rapport aux modèles According to models By the manufacturer	Consigner la classe d'abrasion et le nombre de cycles
RÉSISTANCE AUX GEL FROST RESISTANCE	ISO 10545-12		RÉSISTANT RESISTS	Méthode d'essai applicable Test method available
RÉSISTANCE AUX CHOC THERMIQUES THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9		RÉSISTANT RESISTS	Méthode d'essai applicable Test method available
RÉSISTANCE AU TRESSAILLAGE CRAZING RESISTANCE	ISO 10545-11		RÉSISTANT RESISTS	Exigée Required
RESISTANCE AUX ATTAKES CHIMIQUES CHEMICAL RESISTANCE	ISO 10545-13		Conforme à la norme Conforms to standard	Le fabricant doit indiquer la classification Test method available
PRODUITS MENAGERS ET ADDITIFS POUR EAU DE PISCINE CLEANING PRODUCTS AND POOL REACTIVE AGENTS			Classe GA Class GA	Minimum GB
RÉSISTANCE AUX TACHES RESISTANCE TO STAINS	ISO 10545-14		Conforme à la norme Conforms to standard	Minimum Classe 3 Minimum Class 3

CONSEILS DE POSE

LAYING ADVICE

LE CALEPINAGE

I. LE CALEPINAGE

Le calepinage est l'art de montrer à l'échelle sur un croquis la disposition d'éléments de formes définies pour former un motif ou composer un assemblage et d'en calculer le nombre nécessaire pour couvrir une surface (carrelage, couverture, plaquage...) ou remplir un volume (appareillage de pierre).

II. ÉVALUATION DES QUANTITÉS

Prévoir 5% de plus que la surface à couvrir, (10% dans le cas de pose en diagonale): quelques restes valent mieux que des manques. Bien que nos modèles (sauf indications contraires) soient suivis, soyez prévoyants vous pourriez avoir besoin des carreaux complémentaires pour prolonger la pièce.

LES MÉTHODES DE POSE

Deux techniques alternatives sont pratiquées:

- Pose avec adhésifs (colle)
- Pose traditionnelle (avec mortier).

I. LES OPÉRATIONS PRÉLIMINAIRES

Indépendamment de la technique de pose choisie, avant la mise en œuvre des carreaux, on doit effectuer la préparation et le nettoyage du plan de pose.

Le plan de pose est préparé en définissant sur les parois des repères judicieux à une hauteur fixe et en plaçant sur le sol des "niveaux de référence" qui sont de petits plans représentés par un carreau posé sur une base de mélange cimentaire maigre.

L'emplacement des références est comparé aux éléments fixes pour obtenir une horizontalité parfaite des plans du sol (par ex.: paliers, seuils).

Les "niveaux de référence" sont reliés par des bandes, formées elles aussi de mortier maigre bien nivelé, qui représentent les repères pour la réalisation du plan de pose.

Avant la pose, les carreaux doivent être contrôlés, triés par calibre et éventuellement mouillés.

L'utilisation d'une lumière (éclairage) adaptée est fortement conseillée. Il est de bonne règle de faire toujours une vérification préliminaire du matériel (données d'identification et aspect visuel).

Le mélange, qui est effectué en prélevant en même temps des carreaux de 5 ou 6 cartons différents, compense les petites variations de ton qui peuvent se produire si on pose les carreaux en groupes séparés, et permet également de compenser les écarts dimensionnels à l'intérieur des calibres.



Cette opération est surtout nécessaire dans la pose des produits rustiques ou à tons volontairement nuancés pour atteindre un meilleur effet d'ensemble.

Le mouillage facilite l'adhérence du carreau au liant cimentaire de pose. Cette opération est surtout importante en cas de pose avec mortier des carreaux à haute absorption d'eau, tels que bi-cuisson ou mono-cuisson poreuse. Elle n'est pas nécessaire quand la pose est faite avec des colles prêtes à l'emploi.

II. LA POSE TRADITIONNELLE

Cette technique de pose se base sur la mise en œuvre des carreaux en utilisant un mortier, tant comme liant que comme matière de remplissage pour corriger les petites irrégularités superficielles des plans d'adhésion.

II.1. POSE TRADITIONNELLE DES CARREAUX

La mise en place traditionnelle prévoit les phases suivantes:

- nettoyage et préparation du plan d'adhésion "chape" composé de ciment, sable, éventuellement chaux, dans des proportions correctes.
- préparation des carreaux coupés, immersion dans de l'eau.
- préparation du mortier et mise en œuvre de la chape.
- pose des carreaux en introduisant d'éventuels croisillons en plastique pour aligner les joints.
- exécution des coupes et mise en place si nécessaire.
- scellement des joints.

Chape: couche, mortier appliquée au sol, destinée à aplatiser, niveler ou surfacer un support et/ou enrober un plancher chauffant pour ensuite recevoir les couches supérieures, par exemple des carreaux, un sol souple ou un parquet, flottant ou collé.

Croisillon: petite pièce de bois ou de plastique en forme de croix, utilisée pour laisser un interstice entre les carreaux lors de la pose.

Croisillon: petite pièce de bois ou de plastique en forme de croix, utilisée pour laisser un interstice entre les carreaux lors de la pose.

ciment: 300/200 kg;
sable: 1 m³;
eau: quantité nécessaire au gâchage;

• chaux: éventuelle, environ 10 % pour améliorer l'ouvrabilité ;

Cette formule est modifiée en cas d'exigences spécifiques. Les mortiers riches en ciment sont plus compacts et ont un retrait supérieur.

II.2. SPECIFICATION DES MATERIAUX

- ciment: portland R 325, à prise normale;
- sable: propre, sans impureté argileuse et ne provenant pas de roches décomposées. La granulométrie conseillée est de 3-0 mm.

Evitez d'effectuer la pose au-dessous de 5+ °C et au-dessus de 35 °C. Le mortier de liaison est étalé et mis de niveau avec une latte ou une règle vibrante; on le saupoudre d'une légère couche de ciment en poudre (poudrage), suivi par la pose des carreaux, après les avoir immergés dans de l'eau pendant quelques heures.

Les carreaux sont mis en place par rangs, en laissant entre un carreau et l'autre un espace suffisant pour l'introduction du matériau de scellement. Après avoir posé les carreaux, les battre pour parfaire l'adhérence (après la pose, il est conseillé d'en détacher un pour contrôler l'adhérence du mortier). Des canalisations d'eau ou électriques peuvent être introduites dans la chape.

L'opération de pose s'achève par le scellement qui sera fait avec du ciment approprié ou, mieux, des mortiers de ciment ou des produits de scellement d'entreprises spécialisées et, enfin, par un nettoyage méticuleux. Laissez passer quelques heures après la pose avant de marcher sur le sol.

III. LA POSE AVEC DES ADHÉSIFS (Collée)

Par le terme d'adhésifs pour céramique (ou colles), on entend une vaste gamme de produits utilisés dans les techniques de pose qui sont en train de s'imposer pour des raisons tant économiques que techniques. On peut les diviser en deux types: adhésifs à base de ciment et adhésifs à base organique.

L'adhésif est appliqué en couche mince, avec une spatule crantée, sur des surfaces d'appui qui doivent être suffisamment planes et sur les revers des carreaux (l'adhésif ne peut pas compenser les irrégularités).

La technique de pose ayant recours à ces produits présente des avantages :

- possibilité de poser sur n'importe quel type de structure (plâtre, bois, céramique, fer, béton de coulée, etc.);
- possibilité de poser n'importe quel type de carreaux céramique (par ex. grands formats avec absorption pratiquement nulle);

On trouve dans le commerce un vaste assortiment d'adhésifs permettant de faire un choix correct en fonction de l'utilisation requise. On peut distinguer quatre catégories d'adhésifs pour céramiques (dans le cadre de leur subdivision en adhésifs à base de ciment et à base organique):

- adhésifs mono composants à base de ciment;
- adhésifs à base de ciment à mélanger avec un latex synthétique en dispersion aqueuse (ciments élastiques);
- adhésifs à base de ciment à mélanger avec un latex synthétique en dispersion aqueuse (ciments élastiques);
- adhésifs à base de résines en dispersion aqueuse;
- adhésifs à base de résines réactives (ou adhésifs à réaction).

Il existe deux paramètres importants qu'on doit connaître pour utiliser les adhésifs: le temps ouvert (le carreau doit être posé sur l'adhésif avant que celui-ci ait formé une pellicule et n'ait, par conséquent, perdu sa capacité de prise) et le temps de réglage (qui est l'intervalle de temps dont le carreleur dispose pour intervenir sur les carreaux sans compromettre l'adhérence).

III.1. Pose des revêtements muraux avec des adhésifs

Après avoir vérifié que la surface de pose est plane, procédez à un nettoyage méticuleux et à la préparation de l'adhésif. dans le cas d'adhésifs en poudre mono ou bi composants à base de ciment, ceux-ci doivent être seulement mélangés avec de l'eau dans la quantité nécessaire. L'adhésif est appliqué avec des spatules crantées, en intervenant successivement sur des portions de surfaces limitées pour éviter toute perte de pouvoir de l'adhésif avant la pose (contrôle du temps ouvert). Les carreaux sont posés en rangs successifs, en vérifiant bien et, le cas échéant, en corrigeant les alignements. Sur le premier rang, on pose habituellement une latte qui est ensuite retirée et remplacée par les carreaux normaux.

III.2. Pose des carreaux avec des adhésifs

Dans ce cas également, on travaille sur un fond déjà préparé et soigneusement nettoyé. L'adhésif est appliqué avec une spatule crantée, en appliquant les carreaux en rangs successifs. On peut introduire les joints de pose de la largeur désirée en ayant recours à des croisillons. À la différence du type traditionnel, dans ce type de pose, le carreleur se déplace sur une chape déjà durcie et ne rencontre pas la difficulté d'avoir à se déplacer sur un fond pouvant céder, comme dans le cas de la pose avec mortier. Une fois l'application des carreaux terminée, on passe au scellement des joints et au nettoyage final. Tant dans le cas de la pose avec des adhésifs à base de ciment que dans celui de la pose traditionnelle, avant d'utiliser le sol, on doit faire un lavage initial avec des produits désinfectants pour éliminer les restes du ciment pose.



Pour un espacement identique entre les carreaux, utilisez des croisillons calibrés (ils existent plusieurs épaisseurs). C'est simple, pratique et vous assure un travail impeccable.

NB : Pour les carreaux du premier choix, il existe 4 calibres différents, identifiés sur les cartons d'emballage par les lettres A, B, C et D, les paquets de même calibre sont palettisés sur la même palette en bois. De ce fait, avant la pose, le carreleur (poseur) doit faire attention à ne pas mélanger les calibres, par exemple s'il a deux types de calibres A et B, il doit commencer avec un calibre par exemple A jusqu'à son épuisement et après, il peut continuer avec le calibre B et ainsi de suite. Seuls les carreaux du 1er choix sont concernés par les normes en vigueur.

Par contre, la pose des carreaux du choix commercial qui ont des dimensions un peu différentes, il faut bien les trier avant leur pose, il faut respecter la largeur du joint qui doit être d'un minimum de 3 mm. A défaut, il faut demander l'avis d'un spécialiste.

Les carreaux du choix commercial ne sont pas concernés par les normes en vigueur.

IV. LES JOINTS

Par " joints ", on indique les discontinuités à introduire entre les éléments de la construction pour permettre les glissements entre les différentes parties et l'absorption des dilatations thermiques et des contractions dues au comportement normal des divers matériaux formant la construction. On peut avoir des joints de pose (distance entre les carreaux) ou des joints de déformation (discontinuité dans la structure).

VI.1. Joints de pose

La pose avec joint offre l'avantage d'absorber les mouvements différentiels des matériaux et de pouvoir représenter aussi un important élément décoratif.

Un joint minimum de 1.5 mm est cependant toujours conseillé dans la pose des carreaux, parce qu'il facilite l'alignement des carreaux et aide à décharger les tensions entre carreaux.

Suivant la composition du support, le type de carreaux, la largeur de joint et l'esthétique recherchée, il existe une grande variété de mortiers préparés pour joints. La plupart de ces mortiers sont aujourd'hui hydrofugés et sont disponibles dans une large gamme de teintes.

CONSEILS DE POSE

LAYING ADVICE

VI.2. Réalisation des joints

Les joints sont des éléments très importants pour la conservation des surfaces carrelées. Ils existent plusieurs types de joints:

a.Joints structuraux : Ils ont pour but d'absorber les mouvements des structures et doivent être toujours respectés. Ces joints peuvent être cachés par des profilés et doivent être remplis de matériel adéquat.

b.Joints périphériques : A réaliser dans les joints des murs avec les sols. La largeur minimum sera de 5 mm et devra être vide ou rempli de matériel déformable. Ces joints peuvent être dissimulés par les plinthes ou les carreaux de mur.

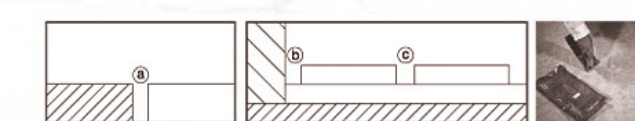
b.Joint de pose : Il s'agit du joint laissé entre les carreaux.

1- Carreaux non rectifiés : On considère que le carreau est posé avec un joint lorsque celui-ci est supérieur ou égal au 3mm.

2- Carreaux rectifiés : les éléments de revêtement à chants rectifiés peuvent être posés avec un joint de 2 mm minimum, sous réserve que la variation dimensionnelle après rectification garantis une tolérance dimensionnelle inférieure à +/-0.25mm.

Tableau : Largeur minimale des joints en fonction Des caractéristiques dimensionnelles des Carreaux pressés

Caractéristiques dimensionnelles des carreaux pressés	Type de joint	
	Réduit (≥ 2 mm)	Normal (≥ 4 mm)
Rectitudes des arêtes a)	± 0,25 %	± 0,5 %
Angularité a)	± 0,3 %	± 0,6 %
Courbure centrale a)		
Courbure latérale a)	± 0,25 %	± 0,5 %
Voile a)		
Écart maximal entre la courbure centrale, la courbure latérale et le voile	Si $S > 1200 \text{ cm}^2$ 1,4 mm	Pas d'exigence



- Parmi le nombre des carreaux contenus dans le même carton d'emballage, il peut y avoir une différence de +/- 0,6% entre ces carreaux selon la norme ISO 10545-2.

- Avant de réaliser le joint il est conseillé de laisser le mortier ou la colle travailler, et attendre que celui ci soit parfaitement sec.

- les joints doivent être propres et libres de poussière ou particules.

- Réaliser le joint à l'aide d'une spatule en gomme dure.

- Éliminer les excès de joints de la surface en réalisant des mouvements diagonaux du peigne au moment où ils sont encore humides. Retirer les résidus à l'aide du peigne.

V. FINALISATION DU CHANTIER

Un chantier n'est pas fini tant qu'il n'est pas livré.
Nettoyage des joints: En respectant les temps indiqués par le fabricant de ciment joint, nettoyer à l'aide d'un chiffon humide toute la surface, joint inclus.

Après avoir séchée un voile de ciment peut rester en surface, celui-ci pouvant être nettoyé à l'eau. Ne pas laisser passer beaucoup de temps avant de procéder au nettoyage des joints.

Nettoyage à l'aide de produits spécifiques: Consulter le fabricant et ne jamais utiliser de produits à base d'Acide Fluorhydrique HF.

Protéger la surface afin d'éviter des impacts ou autres.

L'entretien des carreaux céramiques est facile. Des produits de nettoyage spécifique peuvent être employés tout en respectant les indications du fabricant de carreaux et de produits de nettoyage.



LES ERREURS LES PLUS IMPORTANTES À ÉVITER LORS DE LA POSE DES CARREAUX SOL ET MUR

Les joints sont des éléments très importants pour la conservation des surfaces carrelées. Ils existent plusieurs types de joints:

Erreur 1: Collage de carreaux sur une chape fraîche

Tout bricoleur, peut coller lui-même des carreaux sur une chape. Dans une nouvelle construction, l'on a tendance à poser trop rapidement les carreaux, ce qui fait que ceux-ci se détachent. Laissez la chape séchée au moins 2 à 3 semaines. Cette règle est valable uniquement pour les constructions fermées. Dans les bâtiments à l'état de gros-œuvre non fermé, le temps de séchage est encore nettement plus long.

Erreur 2: Collage de carreaux sur une chape inégale

Ne placez jamais les carreaux sur une chape, sans vous être assuré que sa surface est parfaitement plane. Une fois le travail entamé, il est difficile d'obtenir un résultat satisfaisant. Il est facile de contrôler la planéité en plaçant un niveau à eau ou une planche droite depuis le coin vers le centre de la pièce. La plupart des différences de niveau se situent dans les coins ou au niveau d'un mortier d'égalisation. Ensuite, vous pouvez poser vos carreaux avec la colle à carrelage ordinaire.

Erreur 3: Collage de carreaux sur un sol carrelé non dégraissé

Etant donné que casser un carreau existant est difficile et parfois même impossible, l'on va de plus en coller les carreaux sur un sol carrelé existant. Dans ce cas, l'erreur la plus souvent commise est de ne pas dégraisser le sol. Les sols absorbants comme les dalles de ciment ou la pierre naturelle doivent être correctement dégraissés du fait qu'ils ont été entretenus avec du savon. De plus, il ne faut jamais utiliser une colle traditionnelle, mais bien une colle Flex. L'idéal est de placer d'abord une couche primaire 24 heures avant le début des travaux. Vérifiez toujours la stabilité du support. Sur un sol inégal ou qui se détache, il ne faut absolument pas coller de carreaux.

Erreur 4: Réalisation du scellement de joints trop rapide de carreaux posés sur un sol carrelé

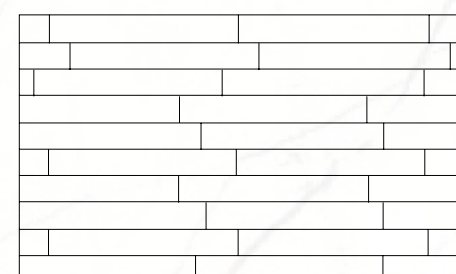
Après la pose des carreaux, on a tendance à vouloir réaliser le scellement de joints le plus vite possible. Etant donné que les carreaux ont été posés sur un support non absorbant, l'humidité contenue dans la colle doit sécher au travers des joints. Pour un collage traditionnel sur chape sèche, il ne faut attendre que 36 heures pour les joints. Pour un collage sur un sol carrelé existant, il faut au moins attendre 48 heures. Réaliser trop vite les joints équivaut à marcher également trop vite sur le sol carrelé. Dans certains cas, les carreaux vont se détacher et la surface ne sera plus parfaitement plane.

Erreur 5: Entretien des carreaux

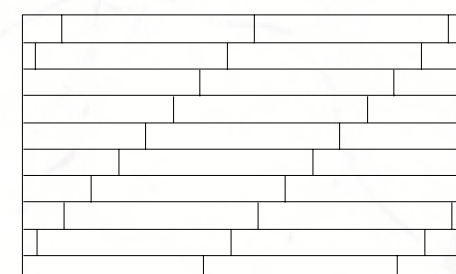
Lors de la pose, un voile de ciment reste toujours accroché à la surface du carreau. Généralement, on passe un coup de torchon, ce qui ne peut faire aucun mal en soi. Pour nettoyer correctement un carreau après la pose et le rejointoyage, il faut toujours nettoyer une première fois avec un produit conçu spécialement pour enlever ce voile de ciment. Les restes de ciment et joints attirent la saleté. De plus, le sol a un aspect mat et éteint. Un carreau en céramique ne peut être entretenu au moyen de produits gras. Ils laissent en effet un film gras sur les carreaux qu'il est impossible d'enlever au moyen d'un simple coup de torchon.

Rejointoyage: action de refaire les joints d'une maçonnerie.

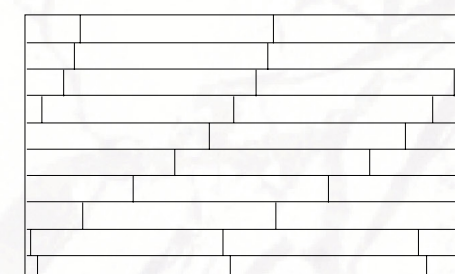
Remarque: Pour tous formats confondus, nous vous conseillons de ne pas dépasser 8% de la longueur du côté appliqué.



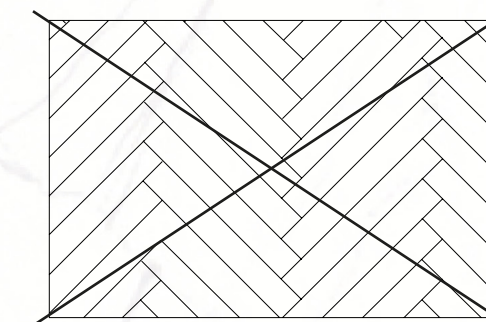
Placement verouillé (jusqu'à 5 cm)



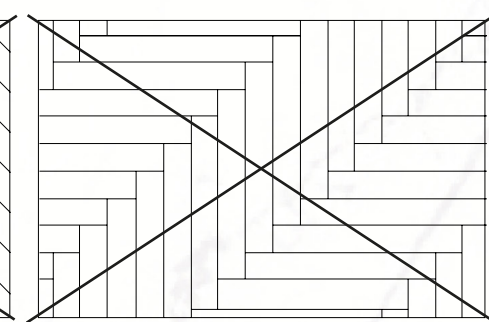
Placement régulier (distance maximale de 5 cm)



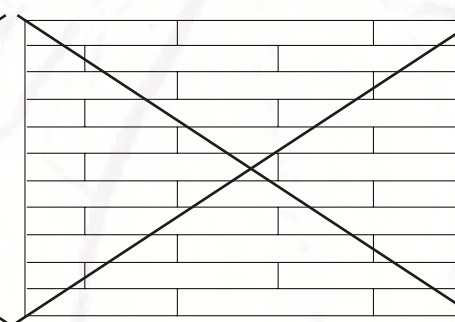
Placement régulier (séparation séquentielle à 1-3-4, 3-6-7, 3-9-12 cm)



Placement chevauché en 45°



Placement chevauché en 90°



Placement régulier de la partie médiane (non recommandé)

CONSEILS D'ENTRETIEN COURANT

MAINTENANCE ADVICE

NETTOYAGE ET ENTRETIEN APRÈS LA POSE

Un chantier peut être considéré comme entièrement fini quand il est débarrassé de tous les outils et de tout le matériel ayant servi à sa réalisation. Pour réduire les risques d'endommager la surface carrelée, il est nécessaire de la protéger et d'éviter le plus possible la présence de matières abrasives (poussières ou résidus laissés par les travaux effectués successivement).

NETTOYAGE INITIAL

Le lavage après la pose est une opération d'une extrême importance pour toutes les opérations qui s'ensuivront et pour pouvoir effectuer un entretien correct au quotidien. Bien nettoyer le carrelage au départ permet aux sols de garder longtemps leur beauté et d'être protégés à long terme. Généralement, ce nettoyage est effectué une seule fois avant d'utiliser le sol. Il est recommandé d'effectuer le nettoyage initial entre 4 et 5 jours (pas plus de 10) après la pose et le jointolement.

La surface jointoyée et nettoyée peut présenter un film d'excédents cimentaires qui ne peut pas être éliminé à l'eau. Il est donc nécessaire d'utiliser un produit à base acide, correctement dilué (dilution de 1:10 à 1:4 dans l'eau froide), en fonction des conseils d'utilisation donnés par le fabricant. La première opération à exécuter est de mouiller la surface carrelée et en particulier les joints (qui généralement ne résistent pas aux acides).

Répandre la solution acide préparée et laisser agir environ 2 minutes. Ne pas laisser sécher le produit appliqué. Procéder à l'élimination de la solution avec une laveuse monobrosse (disque non abrasif), aspirateurs de liquides, autres appareils et/ou à la main. Rincer à grande eau à la fin. Soulignons que le nettoyage effectué avec des appareils (particulièrement conseillé pour des produits structurés et pour de grandes surfaces), doit toujours être parachevé par une intervention manuelle aux endroits difficiles à atteindre, c'est-à-dire dans les coins, le long des murs et partout où la monobrosse ne peut pas arriver.

Il est toujours conseillé de vérifier la résistance du produit aux acides en les testant sur un carreau non posé ou sur un endroit peu en vue d'un carreau de la surface déjà posée, surtout pour les produits rodés ou polis. L'utilisation de nettoyants contenant de l'acide fluorhydrique (HF) et ses dérivés doit être évitée.

ENTRETIEN COURANT

Les opérations d'entretien courant des surfaces ont pour but d'éliminer la saleté, d'effacer les traces et de rendre au carrelage son aspect premier. Les carreaux en grès cérame n'ont pas besoin d'être traités pour être protégés. Un nettoyage correct et systématique suffit à préserver la beauté de leur surface. Un nettoyage soigné doit être fait par un lavage normal avec de l'eau chaude, une serpillière/éponge douce et éventuellement avec un nettoyant neutre. Pour les locaux recouverts de grandes surfaces, une machine industrielle lavante-séchante peut être utilisée. Finir par un lavage à la main là où cela s'avère nécessaire.

RECOMMANDATIONS:

- Éviter de frotter les surfaces avec des instruments abrasifs tels que les paillettes de fer ou les brosses dures, qui pourraient laisser des rayures et des traces indélébiles
- Éliminer toute trace de graisse ou d'huile éventuellement présente au moyen de nettoyants contenant des solvants organiques, ou avec des nettoyants alcalins ($\text{pH} > 9$) et terminer en rinçant soigneusement ;
- Éviter d'utiliser des savons car ils ont tendance à laisser un film visqueux, surtout si'ils sont utilisés avec des eaux dures ;
- Ne pas utiliser de produits contenant des cires ou des brillanteurs ;
- Éviter d'utiliser des nettoyants décapants sur des surfaces lustrées et/ou polies ; ils peuvent être utilisés sur des matériaux mats, après les avoir testés sur un petit coin carrelé. En général, l'utilisation de tout nettoyant non neutre doit être testée au préalable sur un carreau non posé ou sur une portion peu en vue du sol.

CLASSIFICATION DES CARREAUX

CLASSIFICATION OF TILES

CLEANING AND MAINTENANCE AFTER LAYING

Worksites are deemed to be completely finished once they have been cleared of all tools and materials used during the operations. To reduce the risk of damaging tiled surfaces, protect them and avoid the presence of abrasive materials (dust and residues from operations carried out after laying) as far as possible.

INITIAL CLEANING

Washing after laying is of fundamental importance to all operations carried out afterwards and to assure correct maintenance. Careful initial cleaning keeps floors beautiful and protected longer and is done once only before using the floor. Initial cleaning should be carried out 5-4 days after laying, and in any case no longer than 10 days after laying and grouting.

The grouted and cleaned surface may have a concrete film which cannot be removed using water alone, and therefore an acid-based product, suitably diluted (from 1:10 to 1:4 in cold water) should be used, following the manufacturer's instructions. The first operation is to wet the tiled surface and particularly the gaps (grout is not usually acid-resistant). Spread the prepared acid solution and leave for a short time

Remove the solution using a brushing machine (with a non-abrasive disk), wet vac or other means and/or manually, then rinse well. It should be remembered that machine cleaning (which is particularly recommended for textured products and large surfaces) must always be completed by hand in tight corners, along walls and any spaces that the brushing machine cannot easily reach.

It is always advisable to test the resistance of the product to acids on an unlaid tile or a small hidden surface; particularly for lapped or polished products. It is not recommended to use cleaning products containing hydrofluoric acid (HF) or its derivatives.

ORDINARY CLEANING

Ordinary cleaning removes dirt and marks and restores the surface to its original appearance. Porcelain tiles do not require protective treatment, and thorough, systematic clean is sufficient to maintain the surface. Careful cleaning must be done by washing normally using hot water, a cloth or soft sponge and, if required, neutral detergents. For large areas, industrial washing machines can be used, with completion by hand where required.

RECOMMENDATIONS:

- Do not rub the surfaces using abrasive tools, such as metallic sponges
- Grease and oil residues can be removed using detergents using organic or alkaline solvents ($\text{pH} > 9$) followed by careful rinsing;
- Avoid the use of soap as this tends to leave a slimy layer, particularly when used with hard water;
- Do not use products containing wax or shining agents;
- Avoid the use of abrasive detergents on shiny and/or polished surfaces; they may be used on matt materials, checking first on a small hidden tiled area. Generally speaking, when using any non-neutral detergent, check first on an unlaid tile or a small hidden portion of the floor.



CLASSE 0_Carreaux conseillés uniquement pour salles de bains et chambres à coucher d'habitations; éviter toute abrasion.
CLASSE 0_Tiles suitable only for bathrooms and bedrooms; any type of abrasion must be avoided.



CLASSE 1_Carreaux conseillés pour toutes les pièces d'un appartement excepté le vestibule et la cuisine; faible résistance à l'abrasion.
CLASSE 1_Tiles suitable for all rooms of a house except the entrance hall and the kitchen; light traffic area.



CLASSE 2_Matériaux conseillés pour tous les pièces d'une habitation qui n'a pas de liaison directe avec l'extérieur ou d'accès non protégés par des paillassons. Sollicitations à l'abrasion moyenne.
CLASSE 2_Materials suggested for any room of a house without direct access from the outside or access not protected by door-mats. Medium stresses due to abrasion.



CLASSE 3_Matériaux conseillés pour les locaux soumis à sollicitations moyennes à lourdes comme: maisons individuelles, petits commerces, bureaux, hôtels, restaurants, etc.
CLASSE 3_Materials suggested for rooms undergoing medium-heavy traffic, such as: cottages, light-trampled commercial buildings, offices, hotels restaurants, etc..



GLISSANT CLASSE 0_La résistance au glissement suivant le CTE.
SLIDE CLASS 0_Resistance to the slide Rd.



GLISSANT CLASSE 1_La résistance au glissement suivant le CTE.
SLIDE CLASS 1_Resistance to the slide Rd.



GLISSANT CLASSE 2_La résistance au glissement suivant le CTE.
SLIDE CLASS 2_Resistance to the slide Rd.



GLISSANT CLASSE 3_La résistance au glissement suivant le CTE.
SLIDE CLASS 3_Resistance to the slide Rd.

Les couleurs sont aussi précises et éclatantes que le processus d'impression puisse le permettre. Des échantillons sont disponibles à fin d'aider nos clients dans leurs choix de commande. La responsabilité de la société ne peut être engagée sur des produits déjà fixés; c'est pourquoi nous vous conseillons de suivre les instructions de fixation présentes sur le carton d'emballage.

SAFCER GROUP se réserve le droit d'actualiser ses produits, c'est-à-dire de les supprimer ou de les modifier totalement ou partiellement, que ce soit en termes de style, de couleur, de forme, de référence ou d'autres spécifications techniques.

SAFCER GROUP certifie que l'ensemble des produits figurant dans ce catalogue sont fabriqué en Algérie, issu de ses unités de production à Sétif.

Colors shown are as accurate as the limitations of the printing process will allow. Prospective customers are advised to inspect a sample of the tile before ordering. Before fixing, we advise you to follow the fixing instructions on the cartons of the tiles as no responsibility can be accepted by the company once the tiles have been fixed.

SAFCER GROUP reserves the rights to delete and amend, either totally or partially, any of styles, colours, shapes, sizes, references and other technical specifications contained in this catalogue.

SAFCER GROUP certifies that all products included in this catalogue are made in Algeria at its production plants in SETIF.

Section SU 1

Sécurité face au risque de chutes

1 Glissance des sols

1 Afin de limiter le risque de glissance, les sols des bâtiments ou des zones à usage sanitaire, d'enseignement, commercial, administratif, de stationnement et de passage public auront une classe adéquate conformément au point 3 de cette section.

2 Les sols sont classifiés en fonction de leur valeur de résistance au glissement Rd conformément aux indications du tableau 1.1:

TABLEAU 1.1 Classification des sols d'après leur glissance	
Résistance au glissement Rd	Classe
Rd ≤ 15	0
15 < Rd ≤ 35	1
35 < Rd ≤ 45	2
Rd > 45	3

La valeur de résistance au glissement Rd se détermine à travers l'essai du pendule décrit à l'Annexe A de la norme UNE-ENV 12633:2003, en employant l'échelle C dans des éprouvettes sans usure accélérée. L'échantillon sélectionné sera représentatif des conditions les plus défavorables de glissance.

3 Le tableau 1.2 indique la classe que doivent avoir les sols, au minimum, en fonction de leur localisation. Cette classe se maintiendra tout au long de la vie utile du revêtement de sol.

Tableau 1.2 Classe exigible aux sols en fonction de leur localisation	
Localisation et caractéristiques du sol	Classe
Zones intérieures sèches	
- surfaces avec pente inférieure à %6	1
- surfaces avec pente supérieure ou égale à %6 et escaliers	2
Zones intérieures humides, comme les entrées aux bâtiments depuis l'espace extérieur (1), terrasses couvertes, vestiaires, douches, salles de bains, toilettes, cuisines, etc.	
- surfaces avec pente inférieure à %6	2
- surfaces avec pente supérieure ou égale à %6 et escaliers	3
Zones intérieures où, en plus de l'eau, il peut y avoir des agents (graisses, lubrifiants, etc.) qui réduisent la résistance au glissement, comme cuisines industrielles, abattoirs, parkings, zones à usage industriel, etc.	
Zones extérieures. Piscines (2)	3
(1) Sauf si l'il s'agit d'accès directs à des zones d'usage restreint. (2) Dans des zones prévues pour des usagers pieds nus et au fond des bassins, dans les zones où la profondeur ne dépasse pas 1,50 m. s	

US (Usage & Safety) Section 1

Safety against the risk of falls

1 Floor slipperiness

1.In order to reduce the risk of slipping, the floors of buildings or areas used for Teaching, Commercial, Administrative, Parking and Public Traffic purposes, excluding those with restricted use, shall be rated in accordance with point 3 of this section.

2. Floors are rated in accordance with their slip resistance value Rd, as specified in

Table 1.1 Floor rating according to slipperiness	
Slip resistance	Class
Rd ≤ 15	0
15 < Rd ≤ 35	1
35 < Rd ≤ 45	2
Rd > 45	3

Slip resistance value Rd is determined using the pendulum test described in Appendix A of standard UNE-ENV 12633:2003, using the C scale in samples without accelerated wear and tear. The selected sample must be representative of the most slippery conditions.

Table 1.2 shows the minimum class that flooring must fall into, depending on its location. This class shall be maintained throughout the useful life of the flooring.

Class required for floors, depending on their location	
Location and characteristics of the floor	Class
Dry interior areas: - Surfaces with a gradient of less than %6	1
- Surfaces with a gradient equal to or greater than %6 and stairs.	2
Wet interiors areas such as hallways into buildings from the outside (1), covered terraces, changing rooms, bathrooms, shower rooms, toilets, kitchens etc.	
- Surfaces with a gradient of less than %6	2
- Surfaces with a gradient equal to or greater than %6 and stairs.	3
Interior areas where, as well as water, there may be other liquid agents (grease, lubricants, etc.) that reduce slip resistance, such as industrial kitchens, slaughter houses, car parks, industrial sites, etc.	
Exterior areas. Swimming pools (2)	3
- (1) Except for direct pathways to restricted areas - (2) In areas intended for barefoot users and at the bottom of swimming pools, where the depth does not exceed 1.50 m.	





safcer
GROUP



Téléchargez notre
application

DISPONIBLE SUR
Google Play



Retrouvez nous sur nos
réseaux sociaux



www.facebook.com/safcergroup



@SafcerGroup

Direction Générale :

Adr : Z.E.A. N°15 BP 90
19000 Sétif-Algérie
Tel : +213 36.44.92.90/91/93/95
Fax : +213 36.44.92.88
Commercial : +213 5 54.50.68.44/04/08
Email : dg@safcergroup.com

Direction Technique :

Adr : Z.I. N°02A
19000 Sétif-Algérie
Tel : +213 36.62.51.36
Fax : +213 36.62.52.37
Email : dt@safcergroup.com

Briqueteries:

Adr : Z.I DIDOUCHE MOURAD
25210 Constantine-Algérie
Tel : +213 31.90.50.50
Fax : +213 31.90.88.50
Commercial : +213 5 54.51.58.71
+213 5 60.71.90.45
Email : com-s05@safcergroup.com



WWW.SAFCERGROUP.COM