

الخصائص الفنية  
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES  
TECHNICAL CHARACTERISTICS



النوع / MODÈLE / MODEL	WOOD LIFE F	
الرمز / CODE / CODE	PIII17BF13D3P3	
المرجع / RÉFÉRENCE/ REFERENCE	EF 13/17 P3	
اللون / COULEUR / COLOR	BEIGE	
القياس / FORMAT / SIZE	600 x 600 mm	
النوع / TYPE	B1A/GL	

الرمز Symbole Symbol	التسمية Désignation Designation	المواصفات القياسية Normes Standards	التسامح Tolérance Tolerance	SAFCER
	أبعاد و نوعية الاستواء Dimensions et qualité de la surface Dimensions and quality of surface	الأبعاد Dimensions Dimensions	± 0,5%	مطابق Conforme Conforme
		الاستقامة Rectitudes Straightness	± 0,5%	
		الزوايا Angularités Angularity	± 0,6%	
		التفاوت في الاستواء Planéité Flatness	± 0,5%	
	التفاوت في السماكة Épaisseur thickness		± 5%	
	امتصاص الماء Absorption d'eau Water absorption	ISO-10545-3	E (b) ≤ 0,5 % Max individuel ≤ 0,6 %	مطابق Conforme ≤ 0,5 %
	معامل الكسر بالانحناء Résistance à la flexion Bending strenght	ISO-10545-4	Moyenne > 32N / mm2 Minimum ≥ 35 N / mm2 Force de rupture ≥ 3000 N	مطابق Conforme 50 N/mm <sup>2</sup>
	مقاومة الاحتكاك Résistance à l'abrasion Abrasion Resistance	ISO-10545-7	درجة بيوي = 1-5 P.E.I = 1-5 P.E.I = 1-5	PEI 3 1500 tr
	مقاومة الأحماض و القلويات Résistance aux acides et alcalins Resistance to acids and alkalis	ISO-10545-13	مقاوم Résistant Resistant	مقاوم Résistant Resistant
	مقاومة البقع Résistance aux tâches Resistance to staining	ISO-10545-14	الحد الأدنى صنف 3 Minimum classe 3	Conforme
	مقاومة التصادم الحراري Résistance aux chocs thermiques Thermal shock resistance	ISO-10545-9	مقاوم Résistant Resistant	مقاوم Résistant Resistant
	مؤشر الانزلاق L'indice de glissance Slipperiness index	Norme DIN	CF Classification	Classe 1
			CF Classification	/