



FICHE TECHNIQUE

Sol vinyle rigide Clic⁵⁵ XL brigid®

Caractéristiques du produit	Normes	Lames	Lames large	Dalles
Largeur	ISO24342	178 mm	228 mm	610 mm
Longueur	ISO24342	1219 mm	1219 mm	305 mm
Nombre de lames ou de dalles par carton	-	10 pc	8 pc	12 pc
m2 par carton	-	2,17 m ²	2,22 m²	2,23 m ²
	-	45 pak	45 pak	60 pak
Poids du carton	ISO23997	17,4 kg	17,4 kg	18,75 kg
Épaisseur totale	ISO24346	5 mm (4mm SPC +1mm XPE)	5 mm (4mm SPC + 1 mm XPE)	5 mm (4mm SPC + 1 mm XPE)
Épaisseur de la couche d'usure	ISO24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Garantie	Norme	Résultats		
Classe d'usage	ISO10582	33		
CE	EN 14041	DoP BRI001		
Garantie	Usage privé	10 ans		
Caractéristiques techniques	Norme	Résultats		
Résistance suite à charge constante	ISO24343-1	≤0,2 mm		
Résistance aux tâches	EN438-2	OK. Groupe 1.2.3: degré 5		
Résistance à la lumière	ISO105-B02:2014, Méthode 3	>6		
Comportement au feu	EN13501-1, ISO9239-1	Bfl-s1		
Changement de dimension	EN ISO23999, 6 heures chez 80°C	≤ 0,10 %		
Résistance à la traction	ISO24334	Côté log: > 4,5 kN/m		
Effet d'une chaise à roulettes	ENISO 4918	ок		
Résistance au glissement	EN13893, EN16165	DS R10		
Taux de gonflement - commercial	ISO24336	0%		
Résistance thermique	EN12667	<0,15R (m² K/W)		
Chauffage par le sol	Compatible avec tous les systèmes	de chauffage par le sol traditionnels (basse température) qui sont intégrés DANS la chape		
Bruit d'impact	ISO10140/ ISO717-2	ΔLw19db		
Substances dangereuses				
Formaldéhyde	EN14041 / EN717-1	E1		
TVOC 28 jours	<1000ug/m³	<10ug/m³		
Émissions dans l'air intérieur	Décret n°2011-321	A+		
Réglementation REACH	-	Les sols Brigid® sont conformes aux attentes de la réglementation REACH		
Plastifiants	-	DOTP - PVC vierge - 100% sans orthophtalates		