



Sol stratifié avec système Megaloc Click



Classification	Normes	Unités	7/31	8/32	AQUA 8/33
Classe d'utilisation	EN 13329	-	AC-3	AC-4	AC-5
Norme européenne	DIN EN 13329	-	31	32	33
Caractéristiques	Normes	Unités			
Réaction au feu	EN 13501-1	-	Classe Cfl-s 1	Classe Cfl-s 1	Classe Cfl-s 1
Résistance à l'usure	EN 13329	-	> 2000 cycles	> 4000 cycles	> 4000 cycles
Résistance aux chocs	EN 13329 annex F	mm	> 500	> 750	> 1000
Impression résiduelle	EN ISO 23443-1	mm	< 0,15	< 0,05	< 0,05
Résistance à la chaise à roulettes	EN 425	-	25000 cycles (sans dommage avec type W)		
Résistance au déplacement d'un pied de meuble	EN ISO 16581	-	sans dommage avec type 0		
Glissement	EN 13893	-	Classe DS		
Résistance aux taches	EN 438-2	-	Grade 5 (groupe 1 - 2) Grade 4 (groupe 3)		
Conductivité thermique	EN 12667	W/mK	≥ 0,075		
Résistance thermique	EN 12667	m ² /K/W	R ≤ 0,06		
Comportement électrique	EN 1815	kV	≤ 2		
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	-	25_STR_2022_0001		
Chauffage du sol/refroidissement	oui	°C	consulte nos spécifications		
Environnement					
Emissions dans l'air: TVOC à 28 jours	ISO 16000-6	µg/m ³	< 100 / A+		
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16516	µg/m ³	E- non-déecté		
Description					
Description du produit	Sol stratifié avec système Megaloc Click				
Conseils d'utilisation	7/31 : usage domestique 8/32 : usage domestique et commercial moyen AQUA 8/33 : usage commercial intensif				
Garantie	10 ans en usage domestique (selon conditions) et 5 ans pour usage commercial général				
Emballage	Xpressions 7/31: boîte avec 9 lames de 1286 x 194 x 7 mm = 2,245 m ² Xpressions 8/32: boîte avec 8 lames de 1286 x 194 x 8 mm = 1,996 m ² Xpressions AQUA 8/33: boîte avec 9 lames de 1285 x 192 x 8 mm = 2,220 m ²				
Entretien	- James: propre et rapidement sec protéger et réparer - Pallmann: clean				