



Revêtement de sol stratifié
Lamina Altitude 12



TYPE DE REVETEMENT	-	Revêtement de sol stratifié
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	Type de panneau (Core Board) :	mo.re!
	Système d'emboîtement :	1Clic 2Go Pure+
	Epaisseur :	12 mm
	Dimension :	2003 x 245 mm
	Conditionnement (Unités / m ² / poids / boîte) :	4 un. / 1,96 m ² / 19,80 kg
	Profil :	4V (chanfreins 4 côtés)
CLASSEMENTS	Classement européen :	EN 13329 23 / 33
	Classe de résistance à l'abrasion :	EN 13329 AC5 (≥ 6000 rpm)
	Classement Feu :	EN 13501-1 Cfl-S1
	Résistance à la glissance :	EN 13893 DS
TOLERANCE	Equerrage & rectitude	EN 13329 ≤ 0,20 mm / ≤ 0,30 mm
	Planéité transversale :	EN 13329 concave : ≤ 0,15% / convexe : ≤ 0,20%
	Planéité longitudinale :	EN 13329 concave : ≤ 0,50% / convexe : ≤ 1,00%
	Ouverture de joint :	EN 13329 moyenne : ≤ 0,15 mm / max : ≤ 0,20 mm
	Désaffleur :	EN 13329 moyenne : ≤ 0,10 mm / max : ≤ 0,15 mm
	Désalignement :	EN 13329 ± 2 mm
	PERFORMANCES TECHNIQUES	Protection à l'eau / Etanchéité
Résistance aux impacts :		EN 13329 petite bille ≥ 70 mm / grosse bille ≥ 1000 mm
Résistance à la micro-rayure		EN 13329 ≤ MSR-B2
Résistance aux taches :		EN 13329 groupe 1 & 2 : grade 5 / groupe 3 : ≥ grade 4
Test de la chaise à roulettes :		EN 13329 pas de dommage ou changement d'apparence selon la norme EN 425
Effet du déplacement d'un pied de meuble :		EN 13329 pas de dommage ou changement d'apparence testé avec un pied de meuble type 0
Poinçonnement statique :		EN 13329 ≤ 0,05 mm
Résistance à la décoloration :		EN 13329 échelle des gris : ≥ 4 / échelle «Blue Wool» : 6
Variations dimensionnelles en cas de changement d'humidité relative :		EN 13329 ≤ 0,9 mm
Résistance à l'arrachement :		EN 13329 longueur : ≥ 1 kN/m / largeur : ≥ 2 kN/m
Solidité de la surface		EN 13329 ≥ 1,25 N/mm ²
Résistance thermique :		EN 12667 0,101 (m ² K)/W ± 15%
Conductivité thermique :		EN 12664 0,120 W/(m*K) ± 15%
Comportement antistatique		EN 1815 ≤ 2 kV
Chauffage au sol :		- max 27°C
ENVIRONNEMENT	Emissions de formaldéhyde :	EN 16516 E1
	Label Blue Angel	www.blauer-engel.de/uz176 Oui
	Label Floorscore	www.scsglobalservices.com Oui
	TCOV après 28 jours :	ISO 16000-06 Certification A+
	Label PEFC	www.pefc-france.org PEFC/04-31-0546
	Empreinte carbone	Organisme notifié EPH Carbon Negative (Certificat TSCA-CARB-2022-11-14-02)
	Fabriqué en Europe	- Oui
GARANTIE	-	30 ans*



* Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

