

# Linoplus®

Oben extrem robust. Unten extrem soft.

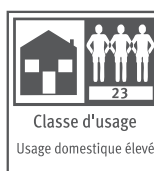


## Le sol en linoléum prêt à l'emploi robuste avec le revêtement extra-fort Isolation aux bruits d'impact en liège.

Caractéristiques techniques	
Formats de lames	900 x 300 x 11 mm
Contenu du carton	6 lames/1,62 m <sup>2</sup>
Contenu de la palette	60 cartons/97,20 m <sup>2</sup>
Surface	Traitement de vernis acrylique, aspect marbré
Revêtement	2,0 mm linoléum bicouche
Support	6,0 mm HDF
Sous-couche	3,0 mm Isolation contre les bruits d'impact en liège aggloméré
Chanfrein	Bords droit
Type de pose	UNICLIC Locking System - sans colle
Valeurs d'essai	
Charge électrostatique (EN 1815)	< 2 kV
Classe d'usage (EN 685)	23/32
Comportement au feu (EN-ISO 9239-1)	Cfl-s1 • Ne libère pas de gaz toxiques en cas de combustion
Résistance aux produits chimiques (EN 423)	Résistant aux acides dilués, huiles, graisses, etc.
Aptitude aux endroits humides	No
Poids surfacique (EN 430)	8.700 g/m <sup>2</sup>
Adapté au chauffage au sol	Oui (Chauffage au sol à eau chaude)
Résistance aux empreintes (EN 433)	0,12 mm
Effet antidérapant (DIN 51130 • EN 13893)	DIN = R 9 • EN = DS > 0,30
Aptitude aux roulettes de chaises (EN 425 • EN 12529)	Oui, avec type de roulettes W
Reduction des bruits d'impacts (DIN 52210-030 E1-T-PFLD)	17 dB
Résistance thermique (DIN-EN 52612-Teil 1)	0,103 m <sup>2</sup> x K/W
Résistance aux brûlures de cigarette (EN 1399)	Oui
Disposition	déchets ménagers ou Second Life



MADE IN EUROPE



De façon régulière  
Émission testée  
dans des conditions de chambre  
d'essai.

