

	Contient	m ²	poids
1 boîte Live lames	10 lames	2.705 m ²	13,18 kg
1 palette Live lames	42 paquets	113.61 m ²	580 kg
1 boîte Live dalles	10 dalles	1.87 m ²	9,13 kg
1 palette Live dalles	56 paquets	104.72 m ²	537 kg



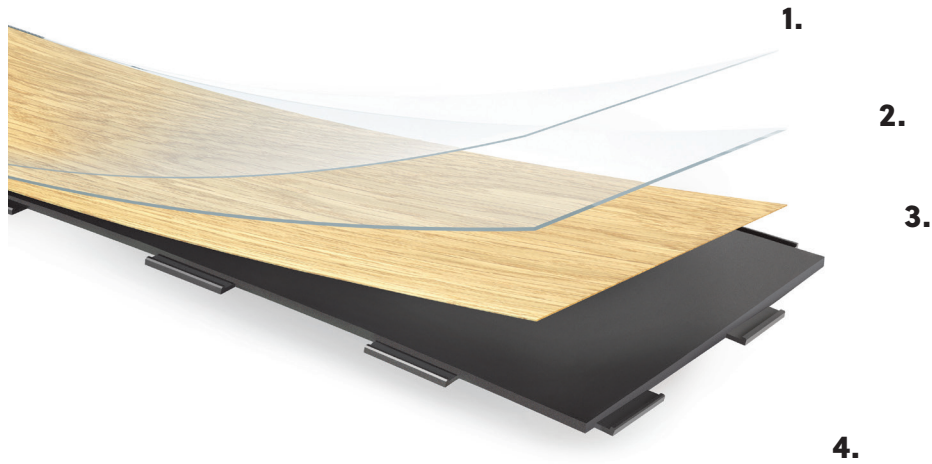
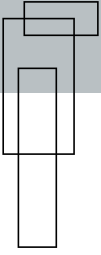
description produit

		lames		dalles	
Dimensions	EN ISO 24346	1326 x 204 mm		612 x 306 mm	
Épaisseur totale	EN ISO 24346	3.8 mm			
Couche d'usure	EN ISO 24340	0,30 mm			
Poids total	EN ISO 23997	4,75 kg/m ²			
Traitement de surface		PUR			
Classification	EN 16511	23/32			
Garantie usage résidentiel		20 ans			
Garantie usage commercial	EN ISO 10874	5 ans			

résultats des test

Chauffage par le sol	EN ISO 12524	Compatible – chauffage eau chaude basse température max. 27°C (80°F)/ chauffage par le sol électrique: max 60 W/m ²
Indice de résistance au feu	EN ISO 13501-1	Bfl-s1
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	OK
Résistance thermique	EN ISO 8302	0.0192 m ² K/W
Poinçonnement rémanent	EN ISO 24343-1	< 0,10 mm
Glissance	DIN 51130	R10
	EN ISO 13893	Classe DS
Réduction des bruits: bruit d'impact	EN ISO 717-2	8 dB
Résistance à la lumière	EN ISO 105-B02	> 6
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	≤ 0,15 %
Anti statique	EN ISO 1815	oui
Formaldéhyde	EN ISO 717-1	E1
Émission de VOC		Indoor air comfort GOLD





1. Laque de protection PU
2. Couche d'usure 0,30 mm
3. Couche supérieure
4. Panneau composite rigide (RCB) avec éléments de verrouillage Dreamclick