

Fiche Technique

LINO, SOL PVC, DALLE & LAME

Réf : 32018002

Lame sol vinyle rigide clipsable et acoustique - Effet chêne gris

VOIR LE PRODUIT



Caractéristiques

| | | | |
|---|--|--|---|
| Chauffage par le sol | Oui, jusqu'à 27°C maximum | Rectitude de l'équerrage | <= 0,20 mm |
| Classe COV | A+ | Recyclable | 100% |
| Classement Européen Norme EN ISO 10874 | Usage Domestique - Classe 23 : Trafic intense (chambre, salon, hall d'entrée, salle à manger, couloir, salle de bain, cuisine, pièces avec accès sur l'extérieur), Usage Public et Commercial - Classe 31 : Trafic faible/intermittent (bureau individuel, | Résistance au glissement | R10 |
| Classement feu | Bfl-s1 (ancienne norme M3) | Résistance au poinçonnement | <= 0,10 mm |
| Comportement électrostatique | <= 2Kv (EN 1815) | Résistance aux pieds de meubles | Pas de dommage |
| Curling | <= 1mm | Résistance aux taches | Très bonne |
| Dimension des dalles/lames | 131,8 x 18,9 cm | Résistance chaises à roulettes | Oui (type W) |
| Entretien | Facile | Résistance thermique | 0,025 m² K/W |
| Épaisseur couche d'usure (mm) | 0,30 | Solidité à la lumière | >= 6 |
| Épaisseur matière (mm) | 5 | Stabilité dimensionnelle | <= 0,15 % |
| Fabrication | Européenne | Surface par paquet (m²) | 2,49 |
| Garantie | 5 ans en usage commercial, 12 ans en usage résidentiel | Température d'utilisation | 45°C maximum |
| Groupe d'abrasion | T (EN ISO 10582) | Traitement de surface | Superguard® |
| Isolation Phonique - ?Lw | 19 dB (ISO 717) | Usage | Commerce, Bureaux, Toutes pièces d'habitation |
| Marque | Unilin | | |
| Nombre de lames/dalles par paquet | 10 | | |
| Poids d'un paquet (Kg) | 17.85 | | |
| Poids total (g/m²) | 7032 | | |
| Rectitude | <= 0,30 mm | | |