

Article: AC5 HALL 1L CREAM

Codes: 100296754 - L167013426

Groupe: G-210

Format: 32,21X133,43X0,8

















COMPOSITION



| | Taille (mm) | Matériau | Type de matériau |
|----------|-------------|------------------|--------------------------|
| Couche 1 | 0.06 | Overlay | |
| Couche 2 | 0.1 | Papier décoratif | |
| Couche 3 | 7.7 | HDF Extreme | |
| Couche 4 | 0.14 | Contreparement | Contre-balancement Kraft |

CARACTÉRISTIQUES

-  limite la surface du bois
-  Système d'installation où il n'est pas nécessaire de coller les planches au sol. Elles sont placées sur une mousse, jointes ensemble, pourvu que le produit n'ait pas déjà une plaque au dos de la pièce.
-  25 Garantie de 25 ans en usage résidentiel pour les sols stratifiés posés dans les pièces où ils sont soumis à une usure normale, correspondant à la classe d'usage recommandée par la norme EN 13329
-  Adapté à la pose sur plancher chauffant à l'eau
-  Certification forestière paneuropéenne qui garantit au consommateur que les produits proviennent de forêts gérées de façon durable
-  23. Domestique intensif
-  Niveau de résistance à l'abrasion, conformément à la norme UNE-EN 13329
-  Non brillant
-  5 Garantie de 5 ans en usage commercial pour les sols stratifiés posés dans les pièces où ils sont soumis à une usure normale, correspondant à la classe d'usage recommandée par la norme EN 13329
-  5° Garantie de 5 ans pour les installations à usage résidentiel de modèles de stratifiés considérés comme compatibles avec les salles de bains et les cuisines.
-  Sol en mesure de dissiper les excès de charges électriques et de les répartir sur toute la surface
-  La sécurité et la durabilité de l'assemblage entre joints sont les principales caractéristiques de ce système facile à installer, qui garantit l'élimination des fentes entre les lames pendant toute la durée de vie du sol. La pression exercée entre les lames renforce l'assemblage et évite un montage incorrect.
-  33. Commercial intensif
-  Convient aux sols de salles de bains et de cuisines à usage résidentiel, à condition d'avoir respecté les instructions de pose du produit.

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

| | | |
|--------------------------|------------------------------|---------------|
| Résistance aux rayons uv | ≥Grado 4 en escala de grises | EN 20105-A02* |
|--------------------------|------------------------------|---------------|

ESSAIS DE LABORATOIRE

| | | |
|--|-------------------------------|----------------------|
| Densité du tableau | 940 ±5 KG/M3 | UNE EN 323* |
| Gonflement en épaisseur | ≤10% | EN 13329* |
| Isolation acoustique | ΔLw=17 dB | ISO 10140* |
| Réaction au feu | Bfl-s1 | EN 13501* |
| Résistance au glissement (cls) | Húmedo: Clase 1/Seco: Clase 3 | UNE-ENV 12633* |
| Résistance au glissement (dcof) | 0.52 | UNE EN 13893* |
| Résistance aux taches | Grupo 1-2≥5/Grupo 3≥4 | EN-438-2 / EN 13329* |
| Résistance à l'abrasion | AC5 | UNE EN 13329:2000* |
| Résistance à l'impact | CLASE IC3 | EN13329 tabla 2* |
| Résistance à la traction des assemblages | F≥1 kN/ml | EN 13329* |

PACKING

| | | |
|---------------|-----------------|--|
| Boîtes | 2.1489 M2/BOÎTE | |
| Mètres carrés | 1 M2 | |
| Pallets | 116.0401 M2/PAL | |
| Poids brut | 8.7859 KG/M2 | |
| Poids net | 8.3694 KG/M2 | |
| Unité base | PIÈCES | |
| Unité vente | M2 | |
| Unités | 0.4298 M2/PIÈCE | |

PIÈCES SPÉCIALES

| SAP | KEA | Description | Groupe | Cartons | Palette | Unités | Unité vente | Unité base | Poids Net | Poids brut |
|-----------|------------|--------------------------------------|--------|----------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| 100296755 | L165004677 | IGUALACION AC5 HALL 1L CREAM 4X270X1 | G-155 | 20 ST/CS | 1000 ST/PAL | 9.26 ST/M2 | ST | ST | 0.7 KG/ST | 0.72 KG/ST |
| 100296777 | L167013422 | MAMPERLAN AC5 HALL 1L CREAM 120X7X3 | G-163 | 2 ST/CS | 200 ST/PAL | 11.9 ST/M2 | ST | ST | 1.58 KG/ST | 1.64 KG/ST |
| 100296785 | L165004671 | TRANSICION AC5 HALL 1L CREAM 4X270X1 | G-155 | 20 ST/CS | 1000 ST/PAL | 9.26 ST/M2 | ST | ST | 0.7 KG/ST | 0.72 KG/ST |
| 100296749 | L165004676 | ZOCALO AC5 HALL 1L CREAM 8X225X1,4 | G-107 | 12 ST/CS | 648 ST/PAL | 5.56 ST/M2 | ST | ST | 1.57 KG/ST | 1.62 KG/ST |