



TOVERO CLICK

Tovero présente un design bois raffiné, rehaussé d'un embossage synchronisé qui reflète chaque grain naturel pour un réalisme remarquable. Sa teinte gris-beige sophistiquée ajoute une touche contemporaine et apaisante, ce qui en fait un choix idéal pour ceux qui préfèrent un revêtement de sol haut de gamme au design moderne.

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|----------------------------------|---|
| Type de produit / | Sol vinyle / Click SPC LVT |
| Construction | |
| Code article / Code EAN | LTCLW2614-228 / 7393969303958 |
| Style | 1-frise |
| Largeur x Longueur x | 228 x 1220 x 5 mm |
| Épaisseur | |
| Poids par paquet | 22,5 kg |
| Surface par paquet / par palette | 2,5 m ² / 110 m ² |

INFORMATIONS

| | |
|---------------------------|----------------|
| Joint d'assemblage | Click5G |
| Pose | Pose flottante |
| Chauffage au sol | Oui |
| Couche d'usure épaisseur | 0,55 mm |
| LRV / LRV Std1 / LRV Std2 | 26 / 2.5 / 5 |
| Garantie | 25 ans |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|
| Effect of furniture leg | EN ISO 16581 | Aucun dommage / modification visible |
| Emission of formaldehyde | E1 | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|----------------------------------|----------------|---------------------------------|
| Réaction au feu | EN13501-1 | Bfl-s1 |
| Emission de Formaldéhyde | EN717-1 | E1 |
| Valeur Résistance thermique | | 0.032 (m2K/W) |
| Residual indentation | EN ISO 24343-1 | < 0.2 mm (*with underlayment) |
| Dimensional stability | EN ISO 23999 | < 0.1 % |
| Colour fastness | EN ISO 105-B02 | ≥ 6 |
| Slip resistance | EN 13893 | DS (>0.3) |
| Slip resistance | DIN 51130 | R10 |
| Slip resistance | CEN/TS15676 | N/A |
| Statical electrical propensity | EN 1815 | < 2 kV (antistatic) |
| Scratch resistance | EN16094 | Conforme avec de bons résultats |
| Chemical resistance | EN ISO 26987 | Réussi avec de bons résultats |
| Effect of castor chair | EN 425 | Adapté |
| Resistance to bacteria and fungi | | Bon |
| Impact sound reduction | EN ISO 10140 | 19 ΔLw dB (IXPE Sous-couche) |
| Commercial usage classification | EN 14354:2017 | Class 33 |



Descriptions et photos

Les échantillons, les images, ainsi que les descriptions et spécifications des produits de la brochure, ont pour seul but de vous donner une idée approximative des éléments contenus dans celui-ci. Ils n'ont aucune force contractuelle et ne doivent être considérés qu'à des fins d'illustration. Nous ne pouvons garantir que l'affichage de votre écran ou encore que la qualité de l'impression, reflèteront fidèlement la teinte de la référence sélectionnée. En effet votre produit peut différer légèrement des images de cette documentation.

Autres produits dans cette collection



PALOMINO CLICK



AMBER CLICK



PERLINO CLICK



CREMELLO CLICK



RABICANO CLICK



TOVERO CLICK