Egalsoft® 6,5 mm - 68240



Egalsoft® est une sous-couche antidérapante unique qui offre une installation durable et facile. La sous-couche de moquette est un non-tissé imprégné d'une couche traitée anti-dérapante. Egalsoft® est applicable pour l'installation domestique et commerciale.

- Bonne capacité d'égalisation
- Haute capacité à se remettre en son état premier
- Système pelable sans endommager le support
- Bonne isolation acoustique (27dB) et isolation thermique\
- Augmente le luxe et confort et prolonge la durée de vie de la moquette
- Facile à couper et rapide, et facile à installer

Méthode de pose: Pose tendue ou pose collée - PP spundbond donne vers le haut. Nous vous

conseillons de ne pas installer Egalsoft® en combinaison avec de la moquette qui à

tendance à rétrécir.

Direction de la pose : La thibaude doit être posée toujours perpendiculairement a la longueur de la

moquette afin d'éviter de superposer le joint de la moquette avec celui de la

thibaude.

License d'inspection des

Bâtiments général:

Numéro d'agrément Z-158.10-98

Epaisseur: $6,5 \text{ mm} / \pm 0,6 \text{ mm} - \text{ tolérance maximale } 10\%$

Dimensions: $22m \times 1,37m = \pm 30,14m^2$

Poids: 850 gr/m² / ± 85 gr/m² (25 kg / rouleau) - tolérance maximale 10%

Densité: 131 kg/m³ / ± 13 kg - tolérance maximale 10%

Matériaux: Couche supérieur: PP Spunbond

Couche centrale: Imprégné nonwoven

Couche inférieure: Couche traitée antidérapant

Emballage: Sur noyau de papier dans une feuille de LDPE imprimée et

instructions d'installation



Egalsoft® 6,5 mm - 68240



Données techniques:

Stabilite dimensionnelle - Force de traction

(Test methode: DIN EN 10319)

Stabilite dimensionnelle - Elasticité

((Test methode: DIN en 10319)

Appropriée aux chaises a roulette

(Méthode de teste: EN 985)

Absorption des bruits de pas

(Méthode de teste: NA)

Resistance thermique

(Méthode de teste: NA)

Classement feu

(Méthode de teste: EN ISO 9239-1)

ASTM radial panel test

(Méthode de teste: ASTM E 648-06)

Russian requirements on fire safety

(Méthode de teste: FZ-123)

long/MD: > 7.0 kN/mcross/CD: > 20,0 kN/m

long/MD: > 50,0 %

across/CD: > 20,0 %

: Approprié (uniquement avec pose double encollage)

: $\Delta Lw = 27 dB$

: 0,22 m2 K/W

: Efl-S1

: NA

: NA

Instruction de pose:

- Avant la pose laisser la thibaude, ainsi que la moquette, s'acclimater dans l'emballage d'origine pendant 24 hrs dan la pièce où elle sera posée. Conditions idéales de pose: humidité 50 70%. Température 15 20°C.
- Le sol doit être sec et exempt de poussière et gravier.
- Pour couper la thibaude nous recommandons d'utiliser une lame droite.
- La thibaude ne peut pas éviter le rétrécissement de la moquette. Nous recommandons d'encoller toujours la thibaude ainsi que la moquette. Respecter les instructions de pose du fabriquant de la moquette.

Important:

Si les instructions de pose ne sont pas respectées, Estillon ne peut être tenu responsable des dommages ou réclamations dus à une mauvaise installation. En cas de doutes, veuillez consulter votre fournisseur.



