

Fiche technique

THIBAUDE

FEUTRE

R912 A2



Description

: Thibaude feutre aiguilletée, facile à couper pour une installation durable. La thibaude est fabriquée des fibres aiguilletée textiles recyclés. Convient pour l'application d'habitation et chantiers.

- Bonne propriété d'égalisation
- Haute capacité de se remettre en son état premier
- Contribue à la sensation de luxe et confort
- Prolonge la durée de vie de la moquette

Méthode de pose

: Pose tendue ou double encollage

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.

Epaisseur

: 10,0 mm / ± 1,0 mm – Marge max. 10%

Dimensions

: 25 m x 2 m = 50 m²

Poids

: 1200 gr./m² / ± 120 gr/m² – Marge max. 10%

Densité

: 120,0 kg/m³ / ± 12 kg – Marge max. 10%

Matériel

: Mélange de Fibres naturelles et synthétiques.

Emballage

: Sac en LDPE (polyéthylène)

Information technique

:

Méthode d'expertise	Exigence min.	Resultats
Classement feu		
Euroclass Radial Panel en rapport de classification de norme européenne *Avec une moquette Axminster 80/20 (Méthode de teste: EN ISO 9239-1:2002)	N/A	N/A

Instructions de pose:

- Avant la pose laisser la thibaude, ainsi que la moquette, s'acclimatiser dans l'emballage d'origine pendant 24 heures dans la pièce où elle sera posée.
- Conditions idéales de pose: humidité 50-70%, température 15-20°C.
- Toujours poser la thibaude en travers sous le longueur de la moquette.
- Le sol doit être sec et exempt de poussière et gravier.
- Pour couper la thibaude nous recommandons d'utiliser une lame droite ou une paire de ciseaux
- Respecter toujours les instructions de pose du fabricant de la moquette.

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.



© Estillon 2014