

Elegance Black FR 6mm

Elegance Black est un produit mousse polyuréthane de haute qualité. Cette mousse polyuréthane légère offre une **installation stable et durable et fortifie l'expérience de luxe et confort de la moquette**. Elegance Black se convient pour application d'habitation et le secteur du bâtiment comme des restaurants, hôtels etc.

- Haute capacité de se remettre en son état premier
- Léger et facilement à poser
- Fabriqué non-polluant et 100% produits recyclables
- Classement feu Bfl-S1

Méthode de pose:

Pose tendue ou pose collée - côté crêpe vers le haut.

Direction de la pose :

La thibaude doit être posée toujours perpendiculairement à 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-158.10-93 valable jusque 9-5-2023

Quietroom® label:

Numéro d'immatriculation : 201744111

Epaisseur:

6,0 mm / \pm 0,6 mm - tolérance maximale 10%

Dimensions:

10m x 1,5m = \pm 15m²

Poids:

1360 gr/m² / \pm 136 gr/m² (20,4 kg / rouleau) - tolérance maximale 10%

Densité:

220 kg/m³ / \pm 22 kg - tolérance maximale 10%

Matériaux:

Couche supérieur: FR Papier crêpe
Couche centrale: Mousse rebond polyuréthane
Couche inférieure: Polypropylène spunbond

Emballage:

Material: Sac imprimé en LDPE (polyéthylène) sans tube avec instruction de pose



Elegance Black FR 6mm

Données techniques:

Stabilité dimensionnelle - Force de traction	: 40 N/mm ² / longueur 149N / largeur 73N
Stabilité dimensionnelle - Élasticité (Méthode de teste: ISO 13934-1)	: 10% / longueur 5,0% / largeur 3,0%
Appropriée aux chaises à roulette (Méthode de teste: EN 985)	: Approprié (uniquement avec pose double encollage)
Absorption des bruits de pas (Méthode de teste: NA)	: $\Delta L_w = 36$ dB
Résistance thermique (Méthode de teste: NA)	: 0,21 m ² K/W
Classement feu (Méthode de teste: EN ISO 9239-1)	: Bfl-S1
ASTM radial panel test (Méthode de teste: ASTM E 648-06)	: Classe I
Les exigences russes en matière de sécurité incendie (Méthode de teste: FZ-123)	: Classe KM3

Instruction de pose:

- Avant la pose laissez la thibaude, ainsi que la moquette, s'acclimater dans l'emballage d'origine pendant 24 hrs dans 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 fabricant 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.

