



estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

WUNDERLAYS

THIBAUE EN MOUSSE POLYURÉTHANE AVEC UN DOS ADHÉSIF

La gamme de sous-couches auto-adhésives Wunderlays comprend deux types de sous-couches en PU; **Wunderlays Easystick 6 mm: 10 x 1,50 m (15 m²)** et **Wunderlays Souplesse Stick 7mm: 10 x 1,50 m (15m²)**. Wunderlays est un produit mousse polyuréthane de haute qualité avec une couche de fixation adhésive. Cette mousse polyuréthane légère offre une installation stable et durable et fortifie l'expérience de luxe et confort de la moquette.

Destinée aux habitations et au secteur du bâtiment.



Wunderlays Souplesse
Stick 7 mm



Wunderlays
Easystick 6 mm

- Haute capacité de se remettre en son état premier
- Léger et facilement à poser
- Fabrication 100% avec des matériaux recyclables non-polluants
- Fortifie l'expérience de luxe et confort de la moquette
- Temps d'épargne et les coûts en utilisant la méthode seul bâton



WUNDERLAYS

THIBAUE EN MOUSSE POLYURÉTHANE AVEC UN DOS ADHÉSIF

Spécifications Wunderlays range

| | Wunderlays Souplasse Stick 7 mm | Wunderlays Easystick 6 mm |
|-------------------------------------|---|---|
| Épaisseur | 7 mm | 6 mm |
| Dimensions | 10 m x 1,5 m = ± 15 m ² | 10 m x 1,5 m = ± 15 m ² |
| Poids | 1120 gr / m ² | 1360 gr / m ² |
| Densité | 160 kg / m ³ | 220 kg / m ³ |
| Matériaux | Mousse polyuréthane de haute qualité avec une couche de fixation adhésive | Mousse polyuréthane de haute qualité avec une couche de fixation adhésive |
| Force de traction | 40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N | 40 N / mm ² / longueur 149 N / largeur 73 N |
| Elasticité | 10 % / longueur 5 % / largeur 3 % | 10 % / longueur 5 % / largeur 3 % |
| Appropriée aux chaises à roulette | Approprié (uniquement avec pose double encollage) | Approprié (uniquement avec pose double encollage) |
| Absorption des bruits de pas | ΔLw = 26 dB | ΔLw = 25 dB |
| Résistance chaleur | 2,1 togs -0,21 m ² K / W | 2,1 togs -0,21 m ² K / W |
| Classement feu | Bfl-S1 | Efl-S1 |
| ASTM radial panel test | Classe II | NA |
| Russian requirements on fire safety | Classe KM3 | Classe KM3 |