



estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

ELEGANCE BLACK / RED

SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

Elegance Black / Elegance Red est une sous-couche en mousse de polyuréthane recyclée de haute qualité. La mousse de polyuréthane légère et rebondissante garantit une installation stable et durable et renforce l'expérience du luxe et du confort de la moquette.

Elegance Black convient à un usage domestique et de projet, comme l'entrée, les restaurants, les couloirs, les chambres et les escaliers.

Elegance Red convient à un usage domestique, comme le salon, la chambre à coucher, le couloir et l'escalier, s'il est collé des deux côtés.



Elegance Black
4 mm - 6 mm



Elegance Red
7 mm

- 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 (Elegance Black FR 6 mm)



estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

ELEGANCE BLACK / RED

SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

Spécifications Elegance Black / Red

	Elegance Black 4 mm	Elegance Black FR 6 mm	Elegance Red 7 mm
Epaisseur	4 mm	6 mm	7 mm
Dimensions	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²	10 m x 1,5 m = ± 15 m ²
Poids	960 gr / m ²	1360 gr / m ²	1120 gr / m ²
Densité	220 kg / m ³	220 kg / m ³	170 kg / m ³
Matériaux	Mousse polyuréthane légère	Mousse polyuréthane légère	Mousse polyuréthane légère
Force de traction	40 N / mm ² / longueur 149 N / largeur 73 N	40 N / mm ² / longueur 149 N / largeur 73 N	40 N / mm ² / longueur 156 N / largeur 62 N
Elasticité	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %	10 % / longueur 5 % / largeur 3 %
Appropriée aux chaises a roulette	Approprié (uniquement avec pose double encollage)	Approprié (uniquement avec pose double encollage)	Approprié (uniquement avec pose double encollage)
Absorption des bruits de pas	ΔLw = 25 dB	ΔLw = 25 dB	ΔLw = 26 dB
Résistance chaleur	0,16 m ² K / W	0,21 m ² K / W	0,20 m ² K / W
Classement feu	Cfl-S1	Bfl-S1	Efl-S1
ASTM radial panel test	NA	Classe I	NA
Russian requirements on fire safety	Classe KM3	Classe KM3	Klasse KM3