

estillon  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

# ELEGANCE BLACK FR / RED

## SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

Elegance Black FR / 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 FR** 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 FR  
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)



**estillon**  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

# ELEGANCE BLACK FR / RED

## SOUS-PLANCHER POUR TAPIS

### Spécifications Elegance Black FR/Red

|                                     | Elegance Black FR 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 <sup>2</sup>                     | 10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>                     | 10 m x 1,5 m = ± 15 m <sup>2</sup>                     |
| Poids                               | 960 gr / m <sup>2</sup>                                | 1360 gr / m <sup>2</sup>                               | 1120 gr / m <sup>2</sup>                               |
| Densité                             | 220 kg / m <sup>3</sup>                                | 220 kg / m <sup>3</sup>                                | 170 kg / m <sup>3</sup>                                |
| Matériaux                           | Mousse polyuréthane légère                             | Mousse polyuréthane légère                             | Mousse polyuréthane légère                             |
| Force de traction                   | 40 N / mm <sup>2</sup> / longueur 149 N / largeur 73 N | 40 N / mm <sup>2</sup> / longueur 149 N / largeur 73 N | 40 N / mm <sup>2</sup> / 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 = 36 dB  | ΔLw = 26 dB  |
| Résistance chaleur                  | 0,16 m <sup>2</sup> K / W                              | 0,21 m <sup>2</sup> K / W                              | 0,20 m <sup>2</sup> K / W                              |
| Classement feu                      | Bfl-S1   | Bfl-S1   | Efl-S1   |
| ASTM radial panel test              | Classe I   | Classe I   | NA   |
| Russian requirements on fire safety | Classe KM3   | Classe KM3   | Classe KM3   |