

**COMPOSITION:**

SBR collé avec un liant PU et une couche supérieure d'environ 5 mm de caoutchouc EPDM collé PU résistant aux UV

**DIMENSIONS:**

Dimensions: 250 x 500 mm / 500 x 500 mm / 1.000 x 1.000 mm

Tolérance de dimension

± 2%

Épaisseur: 25 mm, 30 mm, 40 mm, 45 mm, 65 mm, 80 mm en 100 mm

± 5 %

(épaisseur 100mm pas pour le 1000mm x 1000mm)

**COULEURS:**

Diverses couleurs RAL et mélanges de couleurs

**DÉCOLORATION:**

le caoutchouc EPDM est grand teint et le liant PU est résistant aux UV, cependant, une décoloration des carreaux peut se produire

**NOIR CARBONE:**

Le noir carbone est un colorant noir contenu dans les dalles, qui peut en sortir par des influences météorologiques.

**GARANTIE:**

3 ans de garantie sur la durabilité du produit appliqué sur un toit-terrasse, balcon ou galerie. La garantie ne s'applique pas à la couleur.

**DENSITÉ:**

800 kg/m<sup>3</sup>

**PERMÉABILITÉ À L'EAU:**

325 mm/h EN 12616

**COMPORTEMENT AU FEU:**

Efl to EN 13501

**COMPORTEMENT FUMÉE:**

S1

**VALEUR D'ISOLATION:**

Rd 0,15 EN13165

U 3,13 EN 6946

**HAUTEURS DE CHUTE CRITÈRES DE BLESSURE À LA TÊTE (HIC)**

Les dalles Aslon SBR satisfont aux normes les plus strictes en matière d'absorption d'impacts, à savoir EN 1177:2018 & 1177:2017.

**Épaisseurs****Hauteurs de chute**

25 mm

0,80 m

30 mm

1,05 m

40 mm

1,40 m

45 mm

1,55 m

65 mm

2,15 m

80 mm

2,25 m

100 mm

3,00 m

