

die
boden
fachleute

les
pros
des sols

gli
esperti
in pavimenti

Sol Allegro 22

Description technique

Col. 960710 - 960716/960720 Col. 960717 - 960719

Composition
revêtement CV revêtement CV

Dos
compact compact

Couche d'usure
env. 0.35 mm env. 0.22 mm

Epaisseur totale
env. 2.4 - 2.6 mm env. 2.6 mm

Résistance thermique
env. 0.03 m²-KW env. 0.04 m²-KW

Réfraction à la lumière
≥ 6 ≥ 6

Indice d'incendie
Cfl-s1 Bfl-s1

Poids total
env. 1'580 - 1'800 g/m² env. 1'475 g/m²

Réduction des bruits d'impact
env. 16 dB env. 16 dB

Longueur des rouleaux
env. 25 m¹ env. 30 m¹

Classe d'empêchement de glissade
R10 R9

Stabilité dimensionnelle
≤ 0.20 % ≤ 0.20 %

Poinçonnement (meilleure valeur mesurée)
< 0.20 mm 0.17 mm

Col. 960710 - 960716/960720 Col. 960717 - 960719

Largeur originale
200/400 cm 200/400 cm

Destination



Stockage netto

Largeur originale/m² Fr.

Pièces coupées en longueur sur largeur originale (même plusieurs).