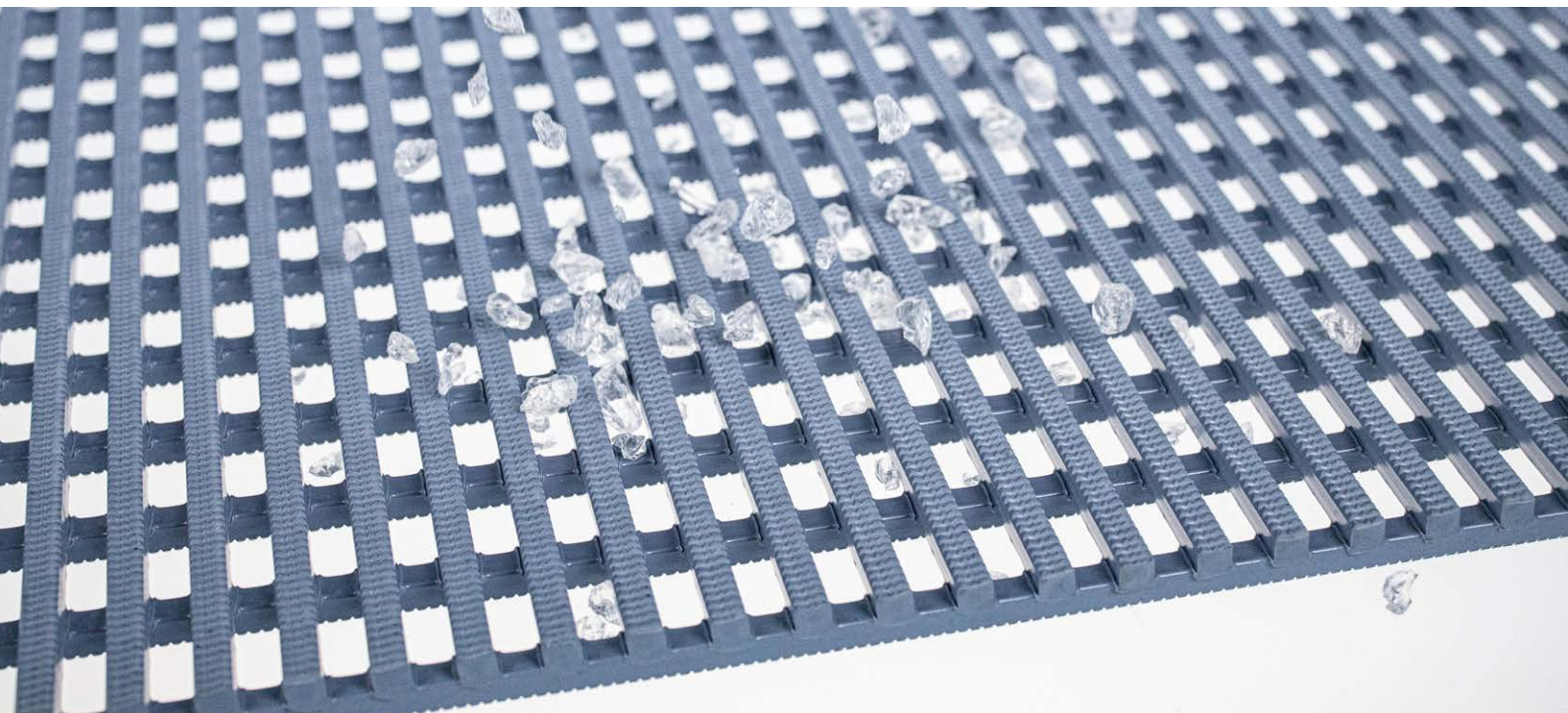


YOGA ROLL ROOF



Surtout pour les zones extérieures, comme les toits plats ou les passerelles sur le toit, où un support sûr est essentiel.



Dimensions:

60 cm × max. 10 m
90 cm × max. 10 m
120 cm × max. 10 m

Épaisseur: 14 mm

Poids: 6,6 kg/m²

Surface:

profilée, ajourée

Matériau:

Chlorure de polyvinyle (PVC)

Test de résistance au feu:

Cfl-s1 nach EN 13501-1

Caractéristiques

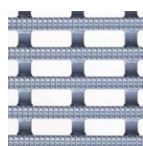
- posée librement, la toiture YOGA ROLL ROOF résiste à des vitesses de vent allant jusqu'à 96 km/h (jusqu'à 150 km/h dans des conditions créées en laboratoire)
- haute résilience: insensible aux rayons UV, à l'humidité et aux fortes variations de température (-23 °C à +60 °C)
- protection antidérapante élevée grâce à la partie supérieure et inférieure profilée, même dans des conditions climatiques extrêmes, s'adapte à la construction du toit
- protection efficace de la toiture et soulagement simultané grâce à une répartition appropriée de la charge
- résistant à la plupart des alcalis, huiles, acides et autres produits chimiques (veuillez demander un échantillon d'essai)
- bonnes propriétés de drainage et longue durée de vie

Nettoyage

Les nettoyeurs haute pression ou les aspirateurs industriels à eau ou à sec sont idéaux pour un nettoyage en profondeur. Pour un nettoyage rapide, un simple lavage à l'eau ou un balayage suffit.

Pose

Un couteau à tapis et une règle pliante/ un mètre ruban sont nécessaires pour la pose. La fixation ou le collage ne sont pas nécessaires.



gris