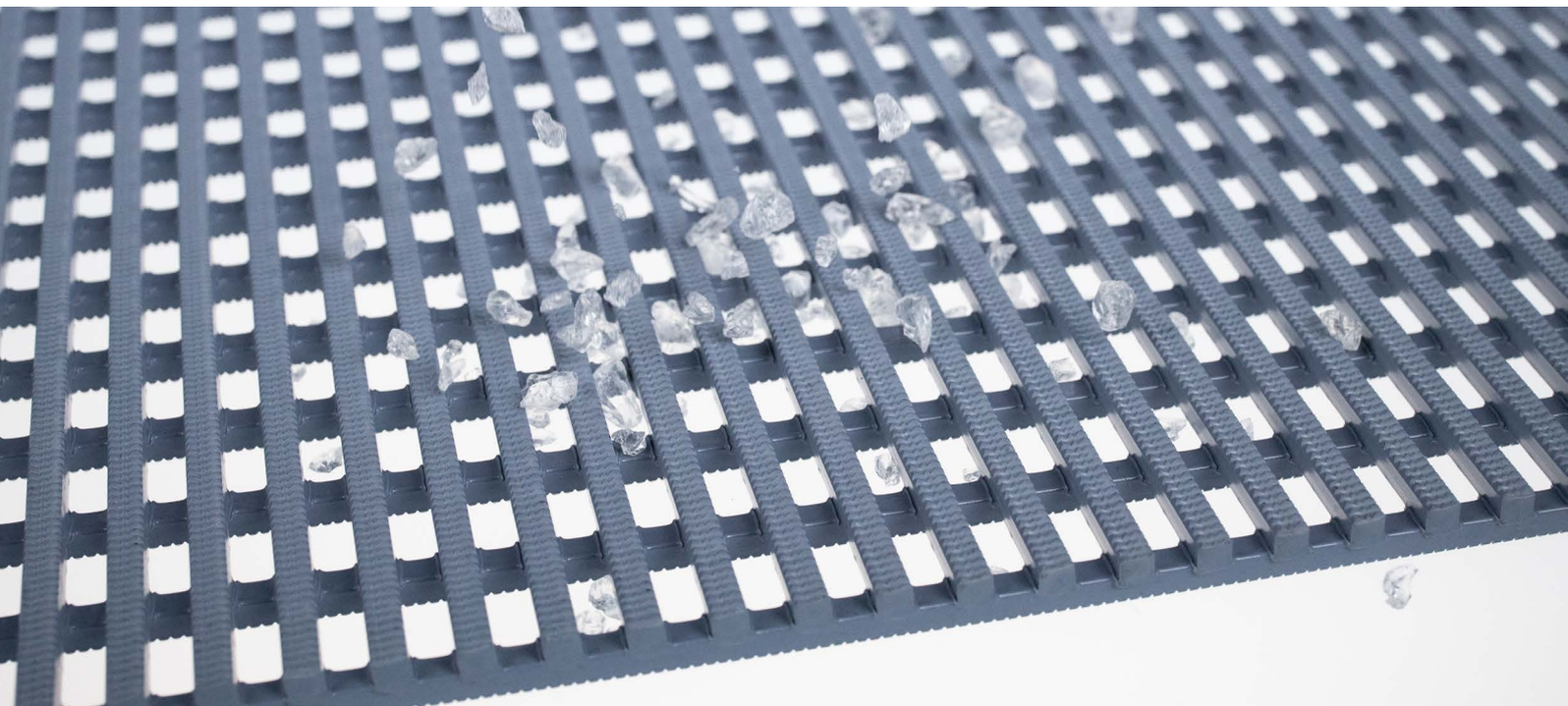


YOGA ROLL ROOF



Insbesondere für Außenbereiche, wie beispielsweise auf Flachdächern oder Gangpassagen auf dem Dach, wo ein sicherer Stand unerlässlich ist.



Größen:

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

Stärke: 14 mm

Gewicht: 6,6 kg/m²

Oberfläche:

profilierte Stege,
durchbrochen

Material:

Polyvinylchlorid (PVC)

Brennverhalten:

Cfl-s1 nach EN 13501-1

Eigenschaften

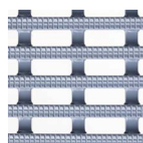
- lose verlegt, widersteht YOGA ROLL ROOF Windgeschwindigkeiten von bis zu 96 km/h (bei im Labor erschaffenen Bedingungen bis zu 150 km/h)
- hohe Belastbarkeit: unempfindlich gegen UV-Strahlen, Nässe und starke Temperaturschwankungen (-23 °C bis +60 °C)
- hohe Rutsicherung durch profilierte Ober- und Unterseite, auch bei extremen Wetterbedingungen, passt sich der Dachkonstruktion an
- effizienter Schutz des Daches mit gleichzeitiger Entlastung durch eine angemessene Belastungsverteilung
- beständig gegen die meisten Laugen, Öle, Säuren und sonstige Chemikalien (bitte Testmuster anfordern)
- gute Drainage-Eigenschaften und lange Lebensdauer

Reinigung

Hochdruckreiniger oder Industrienass- bzw. Trockensauger sind für eine sorgfältige Reinigung ideal. Für eine schnelle Reinigung ist einfaches Abspritzen mit Wasser oder Abfegen ausreichend.

Verlegung

Zur Verlegung wird ein Teppichmesser sowie ein Zollstock/Bandmaß benötigt. Eine Fixierung oder Verklebung ist nicht notwendig.



grau