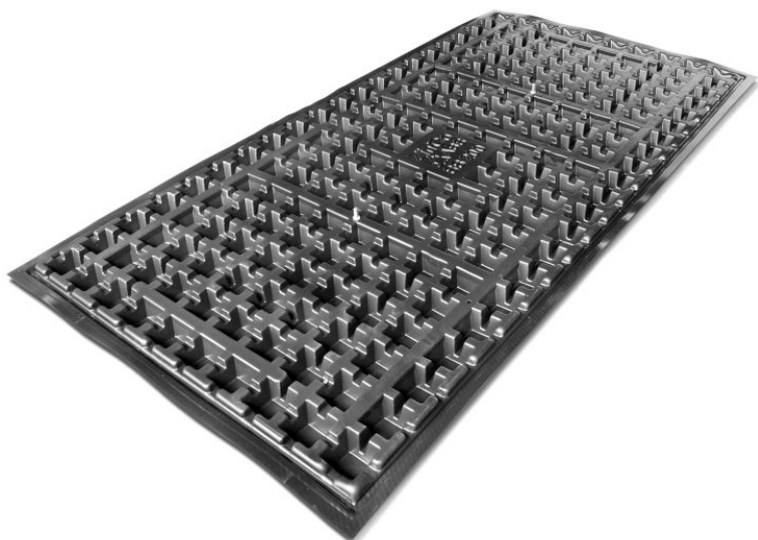


Produktdatenblatt

ZinCo Solarbasis SB 200, mit 2 Schraubmöglichkeiten

Artikelnummer 3460



Der perfekte Montageuntergrund für Photovoltaik- und thermische Solaranlagen auf Flachdächern mit max. 5° Dachneigung.

Produktinformationen

ca. 1,0 x 2,0 m, Höhe ca. 43 mm, aus profiliertem ABS-Kunststoff mit unterseitigen Aussteifungsprofilen aus Aluminium, mit Wasserspeicher- und Verfüllmulden, Verfüllvolumen: ca. 16 l/qm, Gesamtgewicht: ca. 7 kg, Befestigungsmaterial aus Edelstahl Gewinde M 10

Farbe:	schwarz
Länge [m]:	2,0
Material:	Recycling-Hartkunststoff (ABS)
Breite [m]:	1,0
Höhe [mm]:	43,0
Verpackungseinheit:	Stück
Gewicht [kg]:	7,0
Druckbelastung [kN/m ²]:	250,0 (bei 10% Stauchung)
Wasserabfluss in Bahnebene bei 1% Gefälle [l/(s-m)]:	1,6
Wasserabfluss in Bahnebene bei 2% Gefälle [l/(s-m)]:	2,4
Wasserabfluss in Bahnebene bei 3% Gefälle [l/(s-m)]:	3,0
Verfüllvolumen [l/m ²]:	16,0
Bitumenverträglich:	ja
Zusatzinfo:	Konter- und Aussteifungsprofile aus Aluminium

Ausschreibungstext

aus ABS-Kunststoff, Maße ca. 100 x 200 cm, Höhe ca. 43 mm, Gewicht ca. 7 kg, mit Wasserspeicher- und Verfüllmulden (Verfüllvolumen ca. 16 l/m²) sowie unterseitigem Mehrrichtungskanalsystem, geprüft nach DIN EN ISO 12958, inkl. integrierten Konter- und Aussteifungsprofilen aus Aluminium und statisch geprüfter Befestigungsmöglichkeit für Solargrundrahmen, liefern und nach Herstellervorschrift auf Schutzmatte oder durchgehender Dränageschicht verlegen.

Die Solarbasis SB 200 ist ganzflächig immer mit Schüttgut, entsprechend der erforderlichen Auflast, zu überdecken.

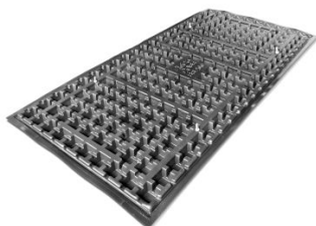
Fabrikat: ZinCo Solarbasis® "SB 200"

Einheit: Stk

Artikelnr.: 3460

www.zinco.de/ausschreibungstexte

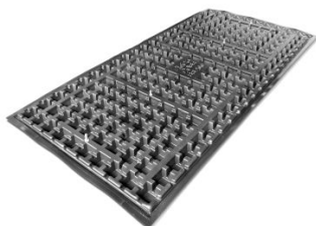
Dieses Produkt hat Zubehör



ZinCo Solarbasis SB 200-Q, für Querverlegung

Der perfekte Montageuntergrund für Photovoltaik- und thermische Solaranlagen auf Flachdächern mit max. 5° Dachneigung.

Artikelnummer 3463

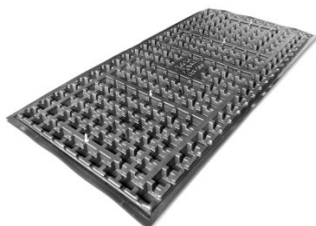


ZinCo Solarbasis SB 200-4, mit 4 Schraubmöglichkeiten

Der perfekte Montageuntergrund für Photovoltaik- und thermische Solaranlagen auf Flachdächern mit max. 5° Dachneigung.

Artikelnummer 3465

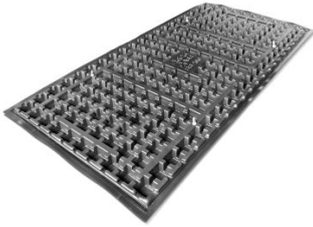
Dieses Produkt gibt es auch in anderen Abmessungen / Spezifikationen



ZinCo Solarbasis SB 200-4, mit 4 Schraubmöglichkeiten

Der perfekte Montageuntergrund für Photovoltaik- und thermische Solaranlagen auf Flachdächern mit max. 5° Dachneigung.

Artikelnummer 3465



ZinCo Solarbasis SB 200-Q, für Querverlegung

Der perfekte Montageuntergrund für Photovoltaik- und thermische Solaranlagen auf Flachdächern mit max. 5° Dachneigung.

Artikelnummer 3463

[Artikel ansehen](#)

