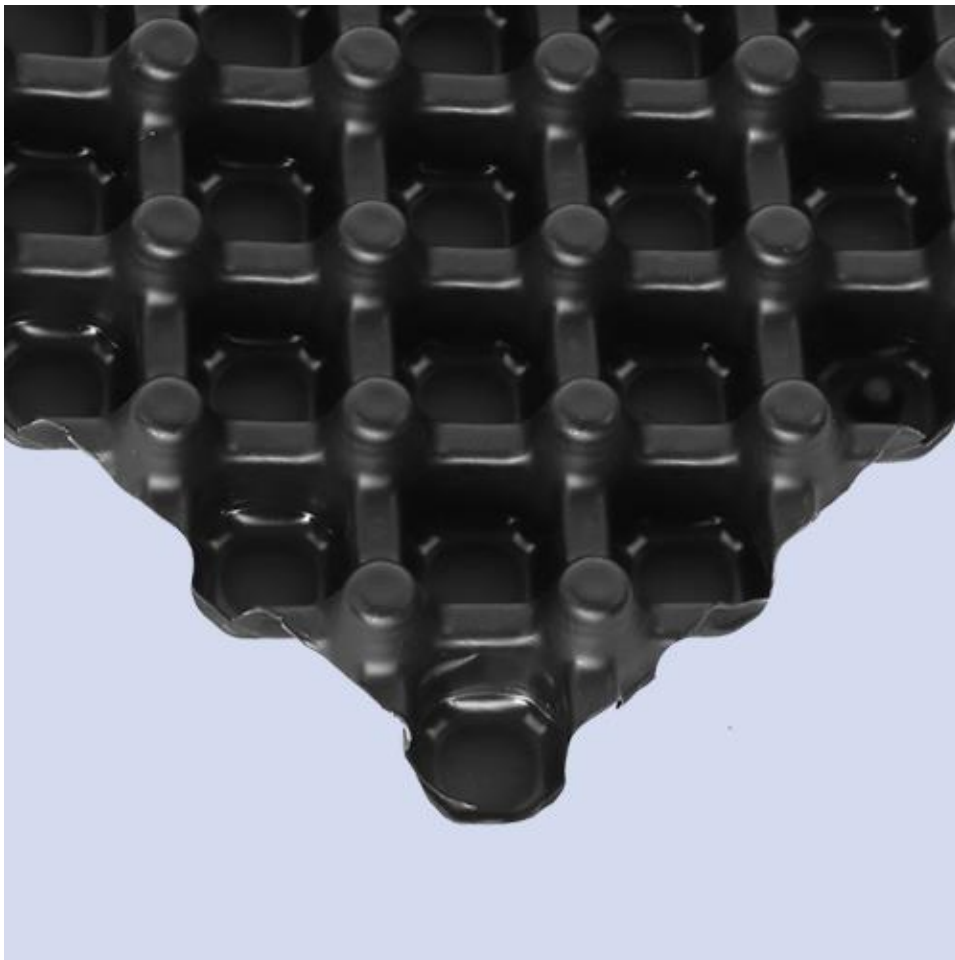




Technisches Datenblatt

Dränageplatten GD DM 40



Hersteller

Richard Brink GmbH & Co. KG
Metallwarenfabrikation und Vertrieb
Görlitzer Str. 1
33758 Schloß Holte-Stukenbrock
Telefon: 0049 (0)5207 9504-0
Telefax: 0049 (0)5207 9504-20
Mail: Gruendach@Richard-Brink.de

Stand: 05/23



Produktbeschreibung

Es handelt sich bei dem Produkt um Drainageplatten mit Wasserspeicherfunktion.

Anwendung

Die Drainageplatte DG DM 40 ist eine Komponente unserer drei Gründach-Systeme „Easy“, „Terra“ und „Bio“.

Produkteigenschaften

- Material: schlagfestes Recycling-Polystyrol (HIPS)
- Druckstärke: 140 kPa
- Bauhöhe unter 2 kPa: 38 mm
- Noppenhöhe unter 2 kPa: 38 mm
- Wasserspeichervolumen Noppen nach unten: 3,5 l/m²
- Wasserspeichervolumen Noppen nach oben: 9 l/m²
- Flächengewicht pro m²: 1.240 g
- Plattenfläche: 2,8 m²
- Plattengewicht: 3,4 kg

Produktabmessungen (L x B)

ca. 2,3 m x 1,2 m

Verwendete Materialien

Wir verwenden für unsere Produkte ausschließlich europäisches Material.



Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.richard-brink.de/downloads/gesamtuebersicht.html>