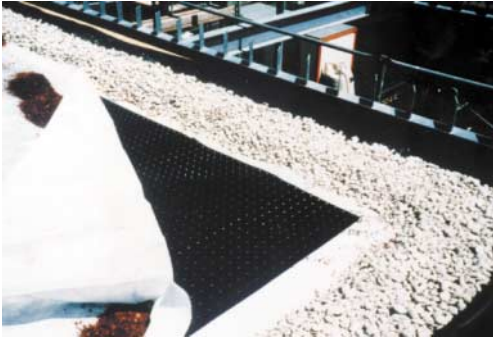


ISO-DRAIN® 20 GELOCHT



Eigenschaften:

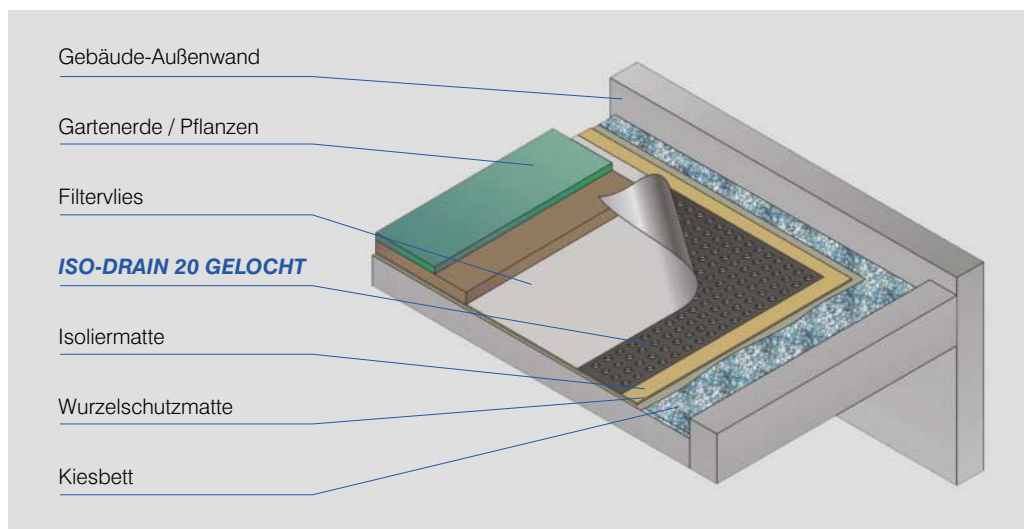
Die Noppenfolie ISO-DRAIN 20 GELOCHT von INTERPLAST bietet besten Schutz bei der Dachbegrünung.

Denn diese Folie speichert und reguliert den Wasserhaushalt auf dem Dach und verhindert dadurch Stauwärme. Dabei sorgen die 3 mm großen Ausstanzungen zusätzlich für eine optimale Wurzelbelüftung der Dachbegrünung.

Die Vorteile in der Übersicht:

- durchgehende Drainage unter Begrünung und Terrassen
- Speicherung und Regulierung des Wasserhaushalts
- hohe Druckbelastbarkeit
- optimale Wurzelbelüftung der Dachbegrünung
- zusätzliche Wärmedämmung
- Schutz des Dachs durch wurzel- und verrottungsfeste Noppenfolie

Mehr Informationen über die INTERPLAST-Produktpalette finden Sie unter: www.interplast.de oder fordern Sie unsere komplette Prospektmappe an.



INTERPLAST®
Inline-Verfahrenstechnik

INTERPLAST® Kunststoffe GmbH



Bühlwiesenweg 1
72221 Haiterbach · Deutschland

Telefon: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-0
Telefax: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-86

E-Mail: info@interplast.de
<http://www.interplast.de>



ISO-DRAIN® 20 GELOCHT



Noppenfolie ISO-DRAIN 20 GELOCHT

Material	HDPE
Farbe	schwarz
Materialdicke	ca. 1,0 mm
Abmessungen	2.500 x 1.200 mm
Flächengewicht	ca. 1.000 g/m ²
Noppenhöhe	20 mm
Noppenanzahl	ca. 400 pro m²
Luftvolumen (zwischen Noppen)	ca. 14 l/m²
Lochdurchmesser	ca. 3 mm
Druckfestigkeit	ca. 150 kN/m² (15 t/m²)
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +80 °C
Physiologische Eigenschaften	trinkwasserunbedenklich

**Schutz bei der
Dachbegrünung**

INTERPLAST-Noppenfolien sind chemikalienbeständig, wurzelfest, verrottungsfest und beständig gegen Pilz- und Bakterienbefall.

INTERPLAST-Qualitäts-Noppenfolien entsprechen den erforderlichen DIN-Normen.

INTERPLAST®
Inline-Verfahrenstechnik

INTERPLAST® Kunststoffe GmbH



Bühlwiesenweg 1
72221 Haiterbach · Deutschland

Telefon: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-0
Telefax: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-86

E-Mail: info@interplast.de
<http://www.interplast.de>

