

Productinformatie

Scheidings- en glijfolie TGF 20

Art.-Nr. 1020 / 1022



Neutraal, weermakervrij folie gemaakt van polyethyleen (LDPE). Geschikt als glijfolie onder rijverhardingen.

Technische gegevens

Scheidings- en glijfolie TGF 20

UV-gestabiliseerd folie gemaakt van polyethyleen (LDPE).

Dikte: ca. 0.20 mm
Gewicht: ca. 190 g/m²
Kleur: zwart

Equivalente luchtlaagdikte van de waterdampdiffusie volgens DIN 52615: $s_d \geq 100$ m

Glijcoëfficiënt: 0.29

Afmetingen:
Art.-Nr. 1020 ca. 8.00 m x 25.00 m
(gevouwen tot een breedte van ca. 2,00 m en opgerold)

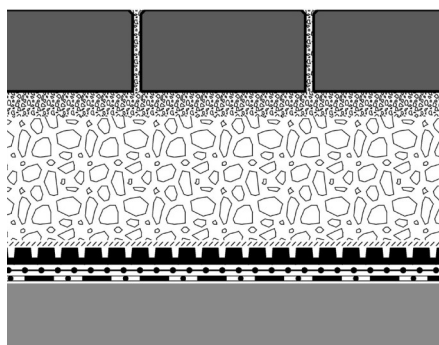
Art.-Nr. 1022 ca. 3.00 m x 33.50 m
(gevouwen tot een breedte van ca. 1.50 m en opgerold)

Eigenschappen

- bitumen en polystyrol bestendig
- UV-gestabiliseerd
- bestendig tegen alle in de natuur voorkomende chemicaliën
- dampremmend
- snel en eenvoudig te installeren
- wortelvast
- onverrotbaar

Voorbeeld

"Rijverharding op Elastodrain®"



Klinkerverharding
Split- of grof bestratingzand
Puinlaag
Systeemfilter PV
Elastodrain® EL 202
2-laags Scheidings- en glijfolie TGF 20
Dakconstructie

Voorstel bestektekst

Scheidings- en glijfolie gemaakt van chemisch neutraal LDPE, dikte ca. 0.20 mm, bitumen en polystyrol bestendig, UV-gestabiliseerd, levering en installatie volgens instructie van de leverancier.

Product: ZinCo Scheidings- en glijfolie TGF 20
Leverancier: ZinCo Benelux