

Manta separadora y deslizante TGF 20



Manta de polietileno (LDPE), neutra, libre de plastificantes, utilizable p.ej. como capa separadora y deslizante en cubiertas y garajes subterráneos.

Datos técnicos

Manta separadora y deslizante TGF 20

Manta de polietileno (LDPE), estabilizada a rayos UV.

Grosor: aprox. 0,20 mm
 Peso: aprox. 190 g/m²
 Color: negro

Grosor de capa de aire equivalente a la permeabilidad de vapor de agua según la normativa alemana DIN 52615: $s_d \geq 100 \text{ m}$

Coefficiente de rozamiento: 0,29

Dimensiones:

Nº art. 1020 Dimensiones: aprox. 8,00 m x 25,00 m
 (Suministro plegado a aprox. 2 m ancho y enrollado)

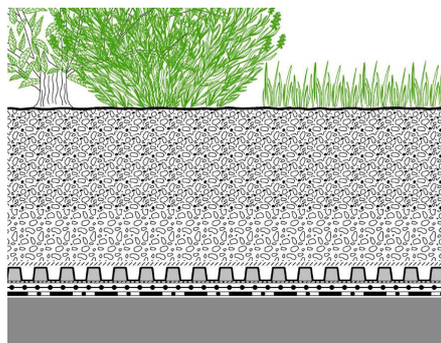
Nº art. 1022 Dimensiones: aprox. 3,00 m x 33,50 m
 (Suministro plegado a aprox. 1,50 m ancho y enrollado)

Características

- Resistente a elementos bituminosos y poliestireno
- Estable a rayos UV
- Fisiológicamente inocuo
- Resistente a productos químicos naturales
- Bloqueo de vapor
- Instalación fácil y rápida
- Resistente a la descomposición

Ejemplo de aplicación

"Ajardinamiento de un garaje subterráneo"



Nivel de vegetación

Zinco Terra "Jardín"

Zincolit® Plus

Filtro sistema TG

Elastodrain® EL 202

Manta separadora y deslizante TGF 20

Forjado con impermeabilización antirraíces

Descripción para la memoria técnica

Manta de polietileno (LDPE), químicamente neutra; grosor aprox. 0,20 mm; resistente a elementos bituminosos y poliestireno; estabilizada a rayos UV;

suministro e instalación según las instrucciones del fabricante.
 Producto: ZinCo Manta separadora y deslizante TGF 20