

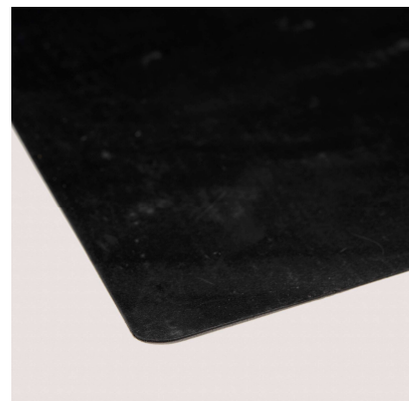
ClimaGrün

Scheda tecnica

N. articolo: 104010

Telo antiradice CG-WF 400

da usare come protezione per radici sotto l'inverdimento estensivo dei tetti



Dati tecnici

Materiale	LDPE (polietilene a bassa densità) rigenerato
Spessore nominale	ca. 0,4 mm
Peso	ca. 470 g/m ²
Resistenza alla trazione longitudinale (EN 12311-2)	280 N/50mm
Resistenza alla trazione trasversale (EN 12311-2)	260 N/50mm
Misure	Dimensioni: ca. 4,0 x 25,0 m (100 m ²) Larghezza del rotolo: ca. 1,0 m
Forma di consegna	9 rotoli su bancale monouso 80 x 120 cm
Peso di consegna	ca. 485 kg per bancale
Immagazzinaggio	All'asciutto e protetto UV

Proposta per testo di capitolato

Telo antiradice CG-WF 400 di ClimaGrün da usare come protezione per radici sotto l'inverdimento estensivo dei tetti con le seguenti caratteristiche:

materiale LDPE (polietilene a bassa densità) rigenerato, spessore nominale ca. 0,4 mm, peso ca. 470 g/m², resistenza alla trazione longitudinale (EN 12311-2) 280 N/50mm, resistenza alla trazione trasversale (EN 12311-2) 260 N/50mm, consegna e posa a regola d'arte con sovrapposizione di 1 m.