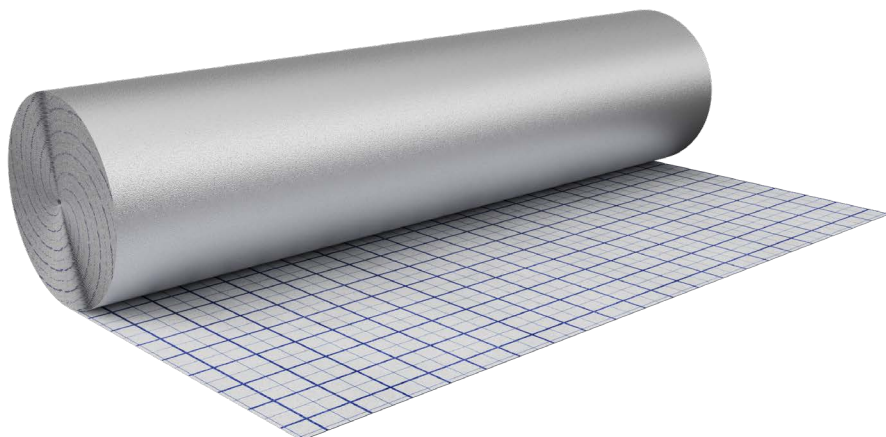


Vloerverwarmingsrooster

ACC-GRID-1.25x100



Overzicht

Het gerasterde membraan is een nuttig accessoire voor vloerverwarmingssystemen, omdat het de installateur helpt de juiste afstand tussen de vloerverwarmingsbuizen te realiseren. Het membraan kan over de isolatie worden gelegd, met daarop de vloerverwarmingsleidingen.

Het membraan is een geweven stof, bedekt met een gespecialiseerd polypropyleenmateriaal, waardoor het een hoge treksterkte heeft en de clips of rails die worden gebruikt om de leidingen op hun plaats te houden tijdens het afwerkproces. Over het geheel genomen is het membraan een robuuste en betrouwbare oplossing om de juiste afstand en installatie van vloerverwarmingsbuizen te garanderen.

Technische specificaties

Product code	ACC-GRID-1.25x100
GSM	70 g/m ²
Afmetingen	1.25 m x 100 m
Oppervlakte	125 m ²
Rasterafstand	Groot: 100 mm Klein: 50 mm
Gewicht	8.75 kg
Materiaal	Geweven polypropyleen
Bouw	Polypropyleen geweven doek 48 g/m ² 8 x 8, 700 Denier +/- 5 % PP hars 25µm - 25 g/m ²
Kleur	Wit met blauw raster
UV- en hittebestendig	80% treksterktebehoud na 350 uur blootstelling tot typisch weer in standaard testomstandigheden

Contact

Warmup Nederland
www.warmupnederland.nl
nl@warmup.com

T: 0800 0226 182

Warmup plc ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK

Warmup GmbH ■ Ottostraße 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE

Warmup - TS - Grid membrane - V1.0 - 2023-05-25_NL

Warmup