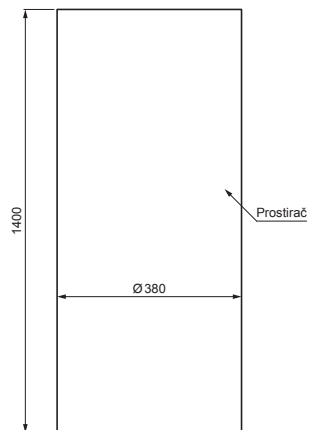


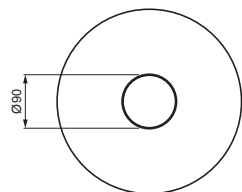
TEHNIČKI LIST

DRENAŽNA FOLIJA 8 mm



Primjer korištenja strukturiranog PROSTIRAČ-a 8 mm ispod KJG FALZ krovnim pokrovom.

Poliamidni strukturirani razdjelni sloj debljine 8 mm.



Uporaba:

Strukturirani prostirač postavlja se na razdjelne slojeve velike površine s donjom strukturom koju čine drvene oplata ili materijali na bazi drva (npr. OSB ploče). Uglavnom se koristi za limene krovove s nagibom od 5° - 20° ili također za ventilirane krovne pokrove s podkonstrukcijom od velikih ploča na bazi drva. Strukturirani prostirač izravnavava odstupanja u ravnosti podkonstrukcije do 2 mm i poboljšava klizanje dugih pokrivnih traka. Još jedna pozitivna značajka je poboljšanje prijenosa buke izazvane kišom do 9 dB..

Tehnički parametri	
Veličina role	1,4 m x 25 bm = 35 m ²
Površinska masa	oko 300 g / m ²
Reakcija na požar	F
Otpornost na UV zračenje	4 mjeseca *
Težina	10,5 kg

* UV stabilizacija i do 4 mjeseca prema umjetnom starenju provedenom u laboratoriju prema uvjetima prosječne izloženosti suncu za klimu srednje Europe

SD-EUV FOLIA ROHOZ



Polipropilen – multifilament

INDEX	ZAMIJENA	DATUM	POTPIS		
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD		RAZRED OTPADA		
POMOĆNA OPREMA				STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE
IZRADIO	Ing. Kluska M.			BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE
TESTIRAO				STARI NACRT	BROJ NACRTA
TEHNOLOG	TEHNOLOG			STARI NACRT	BROJ NACRTA
NAZIV PROIZVODA	Drenažna folija 8 mm			Broj stranica	SD-EUV FOLIA ROHOZ Stranica

Izrađeno: 03.06.2026 22:13:15

Podaci su podložni tehničkim promjenama