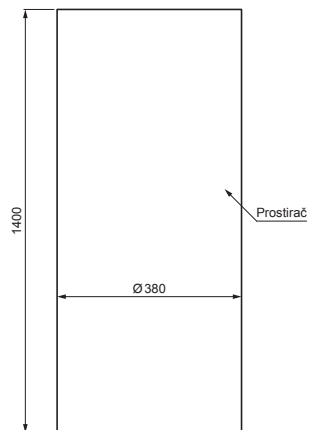


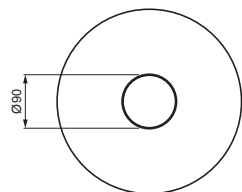
TEHNIČKI LIST

# 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 <sup>2</sup>
Površinska masa	oko 300 g / m <sup>2</sup>
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.	TESTIRAO		BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE
TEHNOLOG		TEHNOLOG	STARI NACRT		BROJ NACRTA
NAZIV PROIZVODA				SD-EUV FOLIA ROHOZ	
Drenažna folija 8 mm				Broj stranica	Stranica

Izrađeno: 03.06.2026 21:20:01

Podaci su podložni tehničkim promjenama