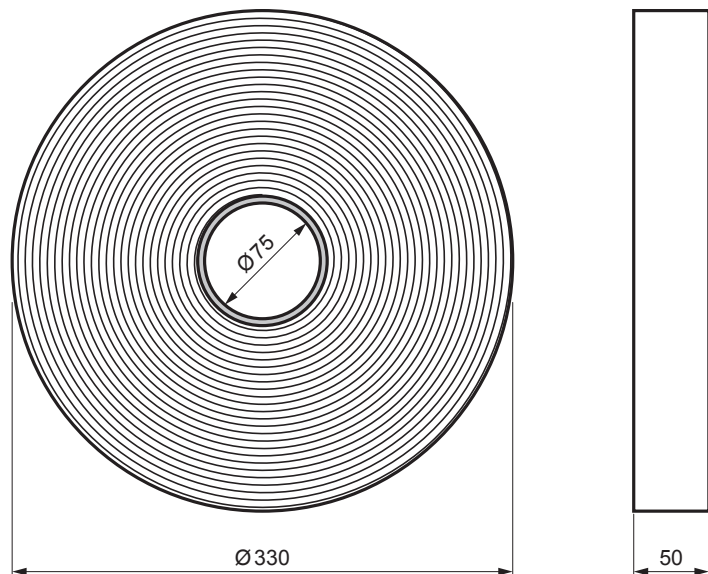


TEHNIČNI LIST

POLIETILESKI TRAK

SD-EUV D-PUR



Polietilenska pena

Enostranski trak iz polietilenske pene z zaprtimi komorami, prevlečen z akrilnim disperzijskim lepilom. Zasnovan za uporabo kot tesnilni trak pri strešnih in gradbenih delih. Elastična struktura omogoča poravnavo kontra letve tev nameščene na strešni membrani.

Tehnični parametri	
Dimenzija traku (Š x H x D)	50 mm x 3 ± 0,15 mm x 30 bm
Gostota	30 kg/m ³
Natezna trdnost	min. 1,4 N/cm
Odpornost na UV žarke	6 mesecev *
Temperatura uporabe	+5 °C do +25 °C
Delovna temperatura	-30 °C do +90 °C
Teža	0,25 kg

* UV stabilizacija celo do 6 mesecev glede na umetno staranje, ki se izvaja v laboratoriji in se nanaša na pogoje povprečne izpostavljenosti soncu za podnebje v srednji Evropi

INDEKS		DATUM		PODPIS			
SPREMEMBA							
OZN. MAT.		R.O.		MASA kg		MER.	
DIM.-POLIZD.							
POM. OPR.				STN		RAZVRS.ŠT.	
SEST.	Ing. Kluska M.			OP.		ŠT.POZICIJE	
PREIZK.							
TEHNOL.		TEHNOL.		STARA SK.		ŠT.SK.	
NAZIV	Polietileski trak			Št. strani	SD-EUV D-PUR		Str.

Kreirano: 21.04.2026 21:06:42

Tehnične spremembe pridržane