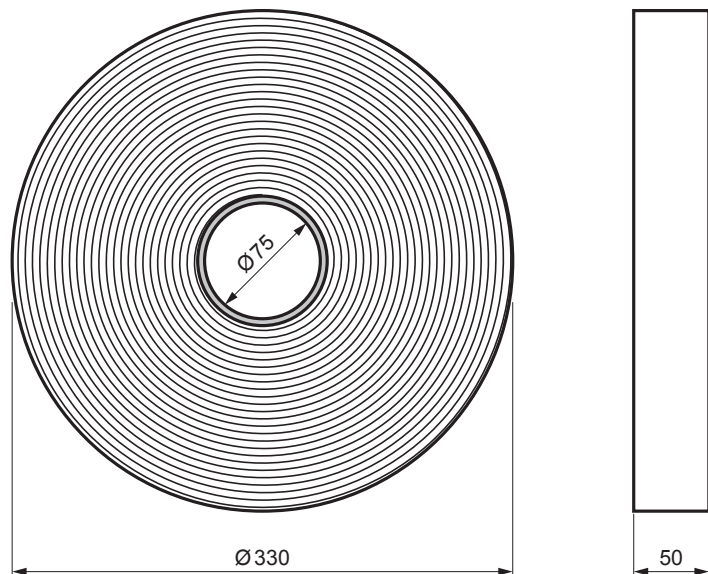


TEHNIČKI LIST

POLIETILENSKA TRAKA

SD-EUV D-PUR



Jednostrana traka od polietilenske pene sa zatvorenim ćelijama obložena akrilnim disperzijskim lepkom. Namijenjena je za korištenje kao zaptivna traka u krovopokrivačkim i građevinskim radovima. Elastična struktura omogućava ravnjanje kontralata postavljenog na krovnu membranu.

Polietilenska pena sa zatvorenim ćelijama

Tehnički parametri	
Veličina trake (ŠxVxD)	50 mm x 3 ± 0,15 mm x 30 tekući m
Gustina	30 kg/m ³
Zatezna čvrstoća	min. 1,4 N/cm
Otpornost na UV zračenje	6 meseci *
Temperatura za vreme upotrebe	+5 °C do +25 °C
Radna temperatura	-30 °C do +90 °C
Težina	0,25 kg

* UV stabilizacija do 6 meseci prema veštačkom starenju sprovedenom u laboratoriji u uslovima prosečnog izlaganja suncu u klimi srednje Evrope

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS	  	
MARKA MAT.			K.O.		TEŽINA kg
DIM.-POLUPROIZVOD				STN	BROJ KAT.
PROPORCIJE UREĐAJA				BELEŠKA	BR.POZICIJE
IZRADIO Ing. Kluska M.				TEHNOL.	BR.CRTEŽA
PROVERIO				STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA
TEHNOL.				NAZIV	
				Polietilenska traka	SD-EUV D-PUR
				Broj listova	List

Kreirano: 07.06.2026 14:17:36

Tehničke promene moguće