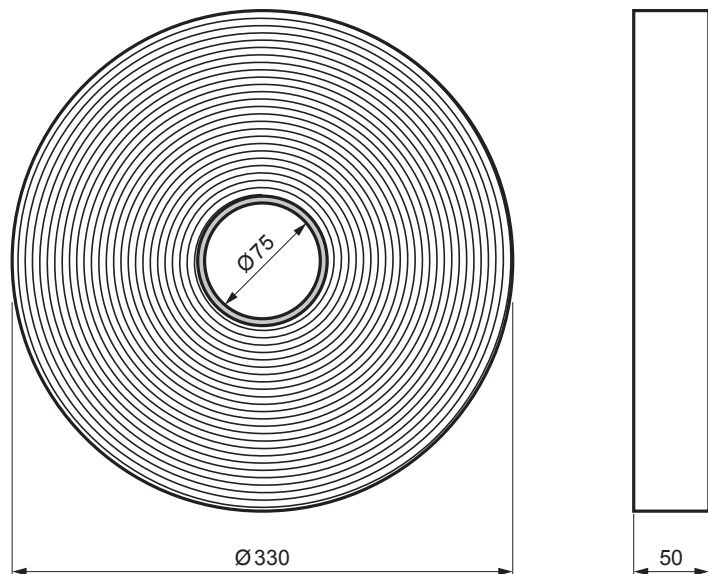



KARTA TECHNICZNA

# TAŚMA POLIETYLENOWA

## SD-EUV D-PUR






Jednostronna taśma z pianki polietylenowej o zamkniętych komórkach pokryta klejem na bazie dyspersji akrylowej. Przeznaczona do stosowania jako taśma uszczelniająca w pracach dekarских i budowlanych. Elastyczna konstrukcja umożliwia wypoziomowanie kontrałaty montowanej na membranie dachowej.

 Pianka polietylenowa o zamkniętych komórkach

### Parametry techniczne

Wymiary taśmy (S x G x D)	50 mm x 3 ± 0,15 mm x 30 mb
Gęstość	30 kg/m <sup>3</sup>
Wytrzymałość na rozciąganie	min. 1,4 N/cm
Odporność na promieniowanie UV	6 miesięcy *
Temperatura podczas użytkowania	+5 °C do +25 °C
Temperatura pracy	-30 °C do +90 °C
Masa	0,25 kg

\* Stabilizacja UV nawet do 6 miesięcy według wyników sztucznego starzenia, przeprowadzanego w laboratorium, w odniesieniu do warunków przeciętnego nasłonecznienia dla klimatu Europy Środkowej

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY®		
ZN. MAT			K.O.	MASA kg		SKALA
WYM. PÓŁT.						
POM. URZ.				Norma STN		NR KL.
SPORZ.	Ing. Kluska M.			ZMIAN.		NR POL.
SPRAW.						
TECHNOL.		TECHNOL.		STARY RYS.		NR RYS.
NAZWA	Taśma polietylenowa			Liczba arkuszy	SD-EUV D-PUR Arkusz 	

Utworzone: 07.06.2026 14:13:22

Zmiany techniczne zastrzeżone