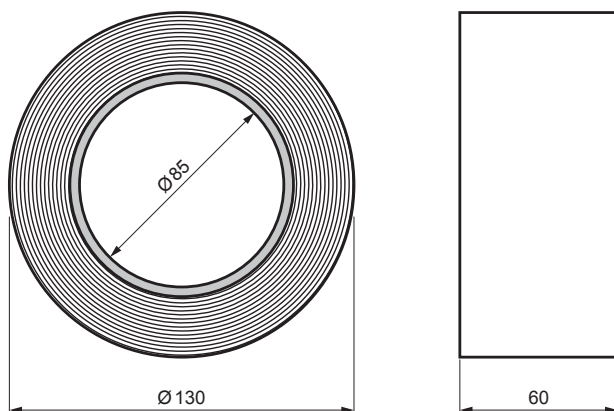


KARTA TECHNICZNA

SPECJALISTYCZNA JEDNOSTRONNA TAŚMA Z FOLII PE

SD-EUV D-UNISAN



Uniwersalna jednostronna taśma PE wzmocniona włóknem poliestrowym i specjalnym klejem na bazie dyspersji akrylowej. Znajduje szerokie zastosowanie w budownictwie, zwłaszcza do klejenia i naprawy folii i membran dachowych z tworzyw sztucznych oraz ich sklejanie z elementami drewnianymi i metalowymi. Stosowany jest także do klejenia innych wyrobów budowlanych na bazie tworzyw sztucznych.

Folia polietylenowa, siatka poliestrowa, bezropuszczalnikowa, dyspersja akrylowa, EC1PLUS

Parametry techniczne

Parametry techniczne	
Wymiary taśmy (S x G x D)	60 mm x 0,30 - 0,33 mm x 25 mb
Masa kleju	230 g/m ²
Odporność na rozdarcie	≥ 40 N/25 mm
Wydłużenie	≥ 25 N/25 mm, 100 %
Temperatura podczas użytkowania	od -5 °C
Wytrzymałość cieplna	-40 °C do +80 °C
Odporność na promieniowanie UV	wytrzymały
Masa	0,568 kg

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®		Scan code for 3D model	QR
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	Specjalistyczna jednostronna taśma z folii PE				Liczba arkuszy	SD-EUV D-UNISAN	Arkusz

Utworzone: 07.06.2026 14:14:25

Zmiany techniczne zastrzeżone