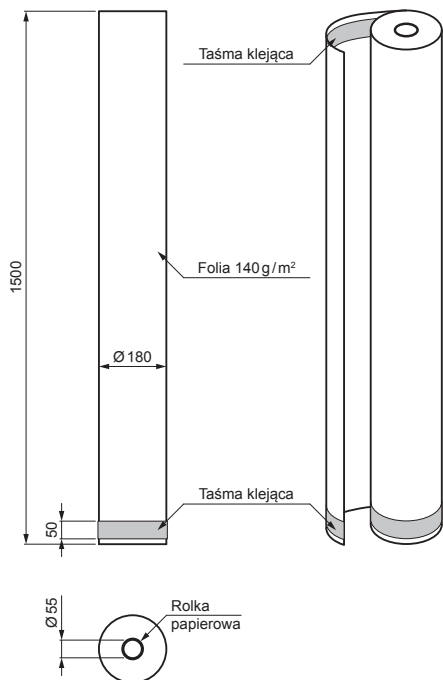


KARTA TECHNICZNA

MEMBRANA DACHOWA 140 g Z TAŚMĄ SAMOPRZYLEPNĄ



SD-EUV FOLIA 140GLP



Polipropylen – laminat

Parametry techniczne	
Rozmiar rolki	1,5 m x 50 mb = 75 m ²
Masa powierzchniowa	ok. 140 g/m ²
Reakcja na ogień	E
Właściwości przepuszczania pary wodnej	Sd = 0,02 m (+/-0,019 m)
Odporność na promieniowanie UV	4 miesiące *
Masa	10,725 kg

* Stabilizacja UV nawet do 4 miesięcy zgodnie ze sztucznym starzeniem przeprowadzonym w laboratorium w odniesieniu do warunków przeciętnego nasłonecznienia dla klimatu Europy Środkowej

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY	Scan code for 3D model	
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	Membrana dachowa 140 g z taśmą samoprzylepną		SD-EUV FOLIA 140GLP		Liczba arkuszy	Arkusz

Utworzone: 10.06.2026 08:28:42

Zmiany techniczne zastrzeżone