

KARTA TECHNICZNA

FOLIA PVC 1,5 mm

Uniwersalna membrana dachowa z tworzywa sztucznego na bazie PVC-P ze wzmocnieniem z włókien syntetycznych, o podwyższonej odporności ogniowej.

Jednowarstwowa membrana dachowa i hydroizolacyjna do systemów dachów płaskich mocowanych mechanicznie lub do hydroizolacji pod warstwami nośnymi, takimi jak dachy zielone czy żwir.

1 szt rolka = 30 m²

BAU S-THERMOFOL U15 PS



PS Szary – RAL 7037

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	BAUDER	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							
Folia PVC 1,5 mm				BAU S-THERMOFOL U15 PS			
				Liczba arkuszy		Arkusz	

Utworzone: 08.06.2026 08:44:32

Zmiany techniczne zastrzeżone

Parametry techniczne	
Przetwarzanie	gorące powietrze
Kolor	szary, zbliżony do RAL 7035
Warstwa spodnia	ciemnoszara
Rodzaj podłoża	syntetyczna tkanina z włókien PES
Grubość	1,50 mm