

TECHNICKÝ LIST

ASFALTOVÝ SPODNÍ PÁS MINERÁLNÍ POSYP

BAU S-PYE PV 200 S4 M

Oblast použití na spodní vrstvu ve vícevrstvěm hydroizolačním systému ploché střechy.

Elastomerem (SBS) modifikovaný natavitelný asfaltový pás.



1 ks role = 10 m²

Technické parametry

Zpracování	natavením
Vrchní vrstva	jemný posyp
Spodní vrstva	spálitelná fólie
Nosná vložka typ	polyesterové rouno 250 g/m ²
Ohebnost při nízké teplotě	≤ -25 °C
Odolnost při zvýšené teplotě	≥ +100 °C

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS	KJG QUALITY®	BAUDER	Scan code for 3D model
ZN. MAT.			T.O.	HMŮTNOST kg	MER.	
ROZM.-POLOT				STN	TR.Č.	
POM. ZAŘ.				POZN.	Č.POZICE	
VYPR. Ing. Kluska M.				STARÝ V.	Č.V.	
PRESK.						
TECHNOL.			TECHNOL.			
NÁZEV			Asfaltový spodní pás minerální posyp		Počet listů	BAU S-PYE PV 200 S4 M List

Vytvořeno: 06.06.2026 16:39:15

Technické změny vyhrazeny