

TECHNICKÝ LIST

ASFALTOVÝ VRCHNÍ PÁS PŘÍRODNÍ BŘIDLICE

Oblast použití na vrchní vrstvu ve vícevrstevném hydroizolačním systému ploché střechy.

Elastomerem (SBS) modifikovaný natavitelný asfaltový pás.

1 ks role = 7,5 m²

Technické parametry

Zpracování	natavením
Vrchní vrstva	přírodní břidlice
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

BAU S-PYE PV 200 S4



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

Vytvořeno: 06.06.2026 16:39:15

Technické změny vyhrazeny