

TECHNICKÝ LIST

ASFALTOVÝ VRCHNÝ PÁS PRÍRODNÁ BRIDLICA

BAU S-PYE PV 200 S4

Oblasť použitia na vrchnú vrstvu vo viacvrstvovom hydroizolačnom systéme plochej strechy.

Elastomérom (SBS) modifikovaný nataviteľný asfaltový pás.



1 ks rolka = 7,5 m²

Technické parametre

Spracovanie	natavením
Vrchná vrstva	prírodná bridlica
Spodná vrstva	spáliteľná fólia
Nosná vložka typ	polyesterové rúno 250 g/m ²
Ohybnosť pri nízkej teplote	≤ -25 °C
Odolnosť pri zvýšenej teplote	≥ +100 °C

INDEX	ZMENA	DATUM	PODPIS	KJG QUALITY®	BAUDER	Scan code for 3D model	
ZN. MAT.			T.O.	HMOTNOSŤ kg		MER.	
ROZM.-POLOT				STN		TR.Č.	
VYPR. Ing. Kluska M.				POZN.		Č.POZÍCIE	
PRESK.				STARÝ V.		Č.V.	
TECHNOL.		TECHNOL.		STARÝ V.		Č.V.	
NÁZOV Asfaltový vrchný pás prírodná bridlica				Počet listov		BAU S-PYE PV 200 S4 List	

Vytvorené: 06.06.2026 17:40:26

Technické zmeny vyhradené