

TEHNIČKI LIST

ASFALTNA GORNJA TRAKA SIVI ŠKRILJEVAC

BAU S-K5K

Područje primjene za gornji sloj u višeslojnom hidroizolacijskom sustavu za ravne krovove.

Elastomerom (SBS) modificirana asfaltna traka za korištenje topljenjem.



1 kom rola = 5 m²

Tehnički parametri

Obrada	vruće topljenje
Gornji sloj	sivi škriljevac
Donji sloj	zapaljiva folija
Tip nosivog uložka	poliestersko runo 250 g/m ²
Fleksibilnost na niskim temperaturama	≤ -35 °C
Otpornost na povišene temperature	≥ +120 °C

INDEX	ZAMJENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY	BAUDER	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD		TEŽINA kg	RAZMJER			
IZRADIO Ing. Kluska M.	POMOĆNA OPREMA		STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE			
TESTIRAO	TEHNOLOG		BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE			
NAZIV PROIZVODA	Asfaltna gornja traka sivi škriljevac		STARI NACRT	BROJ NACRTA			
Broj stranica			BAU S-K5K		Stranica		

Izrađeno: 06.06.2026 19:24:34

Podaci su podložni tehničkim promjenama