

TEHNIČKI LIST

# ASFALTNA GORNJA TRAKA PRIRODNI ŠKRILJEVAC

## BAU S-EP 4 AF

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

Elastomerom (SBS) modificirana asfaltna traka za korištenje topljenjem.



1 kom rola = 8 m<sup>2</sup>

### Tehnički parametri

Obrada	topljenjem
Gornji sloj	prirodni škriljevac
Donji sloj	topiva folija
Tip nosivog uložka	poliesteresko runo 160 g/m <sup>2</sup>
Fleksibilnost na niskim temperaturama	≤ -20 °C
Otpornost na povišene temperature	≥ +100 °C

INDEX	ZAMJENA	DATUM	POTPIS	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD			TEŽINA kg	RAZMJER		
POMOĆNA OPREMA				STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE		
IZRADIO	Ing. Kluska M.	TEHNOLOG		BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE		
TESTIRAO	STARI NACRT			BROJ NACRTA			
NAZIV PROIZVODA	Asfaltna gornja traka prirodni škriljevac			Broj stranica	BAU S-EP 4 AF		Stranica

Izrađeno: 06.06.2026 19:24:34

Podaci su podložni tehničkim promjenama