

## TEHNIČKI LIST

# SIKA BITUMENSKI TESNILNI TRAK-SIV

# SCH-SIKAMULTISEAL

Sika® MultiSeal je samolepilni, s kavčukom modificirani bitumenski tesnilni trak, na zgornjem delu prevlečen z aluminijsko folijo.

### UPORABA:

- zatesnitev, izolacija in popravila pred prodiranjem vlage in lepljenje spojev na strehah, prekritju, režah, bitumenskih in drugih strešnih trakovih

### LASTNOSTI:

- izredno enostaven za namestitev
- zelo ekonomičen
- dober oprijem na številnih podlagah
- odporen na vremenske vplive
- samolepilni
- UV odporen
- odporen na bitumne
- možnost barvanja
- lahko se obdeluje tudi pri nizki temperaturi



**PS** Prašno siva

Tehnični parametri	
Sestava	Bitumenski trak modificiran s kavčukom
Dimenzija	100 mm x 3 m 200 mm x 3 m
Debelina	~ 1,2 mm (vključno z aluminijasto folijo ~ 0,05 mm)
Barvnost	zgornja stran: aluminijska folija, mat siva spodnja stran: samolepilni črni bitumenski trak zaščiten s filmom
Razred požarne odpornosti	B2 po DIN 4102
Natezna trdnost	vzdolžno ~ 3,6 N/mm <sup>2</sup> , prečno ~ 3,5 N/mm <sup>2</sup>
Raztezek ob pretrganju	25 – 50 %
Toplotna odpornost	-20 °C do +70 °C
Temperatura zunanjega zraka	+5 °C do +40 °C (pod +10 °C med nanosom segreti trak in podlago)
Temperatura podlage	+5 °C do +40 °C (pod +10 °C med nanosom segreti trak in podlago)
Skladiščenje	72 mesecev v suhem prostoru, pri temperaturi +5 °C do +25 °C

INDEKS		DATUM	PODPIS	<b>KJG</b> QUALITY ©
SPREMEMBA				
OZN. MAT.		R.O.	MASA kg	MER.
DIM.-POLIZD.				
POM. OPR.			STN	RAZVRS.ŠT.
SEST.	Ing. Kluska M.		OP.	ŠT.POZICIJE
PREIZK.				
TEHNOL.	TEHNOL.		STARA SK.	ŠT.SK.
NAZIV	Sika bitumenski tesnilni trak-siv		Št. strani	SCH-SIKAMULTISEAL Str.

Kreirano: 23.04.2026 08:41:16

Tehnične spremembe pridržane