

## MŰSZAKI LAP

# SIKA SZÜRKE BITUMEN TÖMÍTŐ SZALAG SCH-SIKAMULTISEAL

A Sika® MultiSeal egy öntapadós, kaucsukkal módosított bitumenes tömítő szalag, a felső részén alumínium-fóliával laminálva.

### HASZNÁLAT:

- nedvesség behatolása elleni tömítéshez, szigeteléshez és javításhoz valamint illesztések tetőkön történő ragasztásához, lemezborításokhoz, repedésekhez, bitumenes és egyéb tetőszalagokhoz

### TULAJDONSÁGOK:

- nagyon egyszerű telepítés
- nagyon gazdaságos
- jó tapadás számos aljzaton
- időjárásálló
- öntapadós
- UV sugárzásálló
- bitumenálló
- átfesthető
- alacsony hőmérsékleten is feldolgozható



PS Galamszürke

Műszaki paraméterek	
Összetétel	kaucsukkal módosított bitumenes szalag
Méretek	100 mm x 3 m 200 mm x 3 m
Vastagság	~ 1,2 mm (beleértve az alufóliát ~ 0,05 mm)
Szín	felső oldal: alumínium fólia, matt szürke alsó oldal: öntapadó fekete bitumenszalag, fóliával védve
Tűzállósági osztály	B2 a DIN 4102 szerint
Szakítószilárdság	hosszirányban ~ 3,6 N/mm <sup>2</sup> , keresztirányban ~ 3,5 N/mm <sup>2</sup>
Szakadási nyúlás	25 – 50 %
Hőállóság	-20 °C-tól akár +70 °C-ig
A környező levegő hőmérséklete	+5 °C-tól akár +40 °C-ig (+10 oC alatt, az alkalmazás során fel kell hevíteni a szalagot és az aljzatot)
Az aljzat hőmérséklete	+5 °C-tól akár +40 °C-ig (+10 oC alatt, az alkalmazás során fel kell hevíteni a szalagot és az aljzatot)
Tárolhatóság	72 hónap száraz, sötét helyen, +5 °C-tól akár +25 °C-ig terjedő hőmérsékleten

INDEX	VÁLTOZÁS	DÁTUM	ALÍRÁS	KJG QUALITY	
ANYAGMÁRKA			H.O.	TÖMEG kg	MÉRET
MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK				STN	OSZTÁLYOZÁSI SZÁM
SEGÉDBERENDEZÉS				MEGJEGYZÉS	POZÍCIÓSZÁM
KIDOLGOZTA Ing. Kluska M.				KORÁBBI RAJZ	RAJZSZÁM
KIPRÓBÁLTA					
TECHNOLÓGUS	TECHNOLÓGUS				
NÉV	Sika szürke bitumen tömítő szalag			Lapok száma	SCH-SIKAMULTISEAL Lap

Létrehozva: 06.06.2026 17:08:41

Műszaki változások fenntartva