

## MŰSZAKI LAP

# BITUMENES ÖNTAPADÓ ALSÓ CSÍK

Elastomerbitumenből készült hidegen öntapadó alsó vízszigetelő réteg változtatható hosszoldással: hidegen öntapadó eljárás a toldási tartományban és a felületen, vagy hidegen öntapadó eljárás a felületen és hegesztés lángolvasztással a hossz- és keresztvarratoknál. A kívánt varratkötés a helyszínen szabadon választható és módosítható.

Hidegen öntapadó, elastomerbitumenes lemez változtatható varratlezárással.

1 db tekercs = 7,5 m<sup>2</sup>

### Műszaki paraméterek

Megmunkálás	hidegen öntapadó, hegesztéssel (varrat)
Felső réteg	elégethető fólia
Alsó réteg	lehúzható fólia, (alatta hidegen öntapadó massa)
Hordozóbetét típusa	rácsbetét üvegfátyollal
Alacsony hőmérsékleti rugalmasság felső oldalon	≤ -25 °C
Alacsony hőmérsékleti rugalmasság alsó oldalon	≤ -30 °C
Magas hőmérséklettel szembeni ellenállás	≥ +100 °C

# BAU S-TEC KSA DUO



INDEX	VÁLTOZÁS	DÁTUM	ALÁÍRÁS	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model	
ANYAGMÁRKA	H.O.		TÖMEG kg	MÉRET			
MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK	STN		OSZTÁLYOZÁSI SZÁM				
SEGÉDBERENDEZÉS	MEGJEGYZÉS		POZÍCIÓSZÁM				
KIDOLGOZTA Ing. Kluska M.	KORÁBBI RAJZ		RAJZSZÁM				
KIPRÓBÁLTA	TECHNOLÓGUS	RAJZSZÁM		RAJZSZÁM			
NEV	Bitumenes öntapadó alsó csík		Lapok száma	BAU S-TEC KSA DUO		Lap	

Létrehozva: 19.04.2026 14:01:14

Műszaki változások fenntartva