

## TEHNIČNI LIST

## Sikaplan® WP Tape-200

Zaključni, pritrjevalni in tesnilni trak za Sikaplan® WP sistem membran

## OPIS IZDELKA

Sikaplan® WP Tape-200 je vodotesni tesnilni trak na osnovi PVC z modificiranimi lastnostmi za zaključevanje in pritrjevanje Sikaplan® WP membran.

## UPORABA

Sikaplan® WP Tape-200 lahko uporabljajo le izkušeni poklicni izvajalci.

- Kot hidroizolacijski tesnilni trak, ki je toplotno varljiv na hidroizolacijske membrane Sikaplan® WP na osnovi PVC.
- Membrane Sikaplan® WP pritrdi na podlago ter zatesni robove in zaključke.
- Hidroizolacija prerezov predorov, ki zahtevajo visoko zmogljive in varne zaključke membranskega sistema Sikaplan® WP.

## LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Dober oprijem na večino podlag.
- Dolgotrajna vodoodpornost pod hidrostatičnim pritiskom.
- Optimizirana obdelovalnost, varljivost z vročim zrakom.
- Fleksibilnost z visoko natezno trdnostjo in večosnim raztežkom.
- Fleksibilnost pri nizkih temperaturah.
- Preprečevanje stranskega podlivanja vode.

## ODOBRITVE/STANDARDI

- Preskus odpornosti na hidrostatični tlak preko 245 dni Sikaplan® WP Tape-200, MFPA, poročilo o preizkusu št. B 16.14.047.06.

## INFORMACIJE O IZDELKU

<b>Kemijska osnova</b>	Polivinilklorid (PVC-P)	
<b>Embalaža</b>	Velikost zvitka	
	Debelina	2,0 mm
	Širina	200 mm
	Dolžina	20 m
	Glejte zadnji cenik za spremembe v embalaži.	
<b>Videz/barva</b>	Površina	Gladka
	Barva	Zgornja plast: Bela Spodnja plast: Črna
<b>Debelina</b>	2,0mm (0 %/+10 %)	(EN 1849-2)
<b>Rok uporabe</b>	18 mesecev od datuma proizvodnje.	
<b>Pogoji za shranjevanje</b>	Izdelek je treba hraniti v originalni neodprti in nepoškodovani embalaži v suhem prostoru in pri temperaturah med +5 °C in +35 °C. Hranite v vodoravnem položaju. Med prevozom in skladiščenjem naj se palete zvitkov ne	

## TEHNIČNI PODATKI

Natezna trdnost	> 14 N/mm <sup>2</sup>	(EN ISO 527)
Natezni modul elastičnosti	≤ 20 N/mm <sup>2</sup>	(EN ISO 527)
Raztezek	≥ 300 % (v smeri in prečno na smer stroja)	(EN ISO 527)
Odpornost proti trganju	≥ 42 kN/m (V = 50 mm/min)	(ISO 34 Metoda B)
Odziv na ogenj	Razred E	(EN ISO 11925-2 / EN 13501-1)
Temperatura med uporabo	Najmanj -10 °C/ največ +35 °C	

## SISTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	<p>Sistem Sikaplan® WP Tape-200 je sestavljen iz modificiranega PVC traku in izbire epoksidnih lepil Sikadur® za vezanje. Uporabiti je treba naslednje izdelke sistema:</p> <p><b>Lepilni trak</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sikaplan® WP Tape-200 (širina: 200 mm)</li> </ul> <p><b>Lepila</b></p> <p>Primerna lepila so:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sikadur®-31 CF Slow</li> <li>Sikadur®-31 CF Normal</li> <li>Sikadur®-31 CF Rapid</li> <li>Sikadur Combiflex® CF Adhesive Normal</li> <li>Sikadur Combiflex® CF Adhesive Rapid</li> </ul> <p><b>Pomožni izdelki:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sikaplan® WP sistem membran</li> <li>Sarna Seam Cleaner</li> </ul>
-------------------	--

Združljivost	Združljiv s serijo membran Sikaplan® WP 1100 / 1120 / 2101 / 2110.
--------------	--

## INFORMACIJE O VGRADNJI

Poraba	Epoksi lepilo: ~1,0 kg/m vrst Sikadur®-31 CF (širina traku 200 mm). Ta številka je teoretična in ne upošteva dodatnega materiala zaradi površinske poroznosti, površinskega profila, sprememb v nivoju ali izgub itd.
Temperatura zraka v okolici	Najmanj +5 °C / največ +55 °C
Temperatura podlage	Glejte temperature Sikadur® epoksidnih lepil.

## PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

## DRUGI DOKUMENTI

- Izjava o metodah Sika®: Hidroizolacija prečnikov s Sikaplan® WP Tape-200

## OMEJITVE

Vgrajevanje smejo opravljati samo od Sike® odobreni izvajalci del, izkušeni na področju hidroizolacij tunelov in podzemnih konstrukcij.

- Treba se je upoštevati izjavo o metodah Sika®: Hidroizolacija prečnikov s Sikaplan® WP Tape-200.
- Sikaplan® WP Tape-200 (črna površina) se čisti s krpo, namočeno v čistilo Sarna Seam Cleaner.
- Uporabljajte samo epoksi lepila Sikadur®.
- Na črni strani Sikaplan® WP Tape-200 ne smete uporabljati maskirnih in drugih lepilnih trakov.
- Posebne previdnostne ukrepe je treba upoštevati pri vgradnji v vlažnih razmerah pri temperaturah pod +5 °C.

## OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

### UREDBA (ES) ŠT. 1907/2006 – REACH

Pri izdelku gre za izdelek, kot je opredeljen v 3. členu Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH). Izdelek ne vsebuje nobenih snovi, ki bi se lahko sprostile pod normalnimi ali predvidenimi pogoji uporabe. Za prodajo, prevoz ali uporabo izdelka ni potreben varnostni list skladno z 31. členom iste Uredbe. Za varno uporabo upoštevajte podatke v tem tehničnem listu. Skladno z našimi naj-novejšimi dognanji izdelek ne vsebuje SVHC snovi (snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost), ki so navedene v Prilogi XIV Uredbe REACH ali na kandidatnem seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

## NAVODILA ZA VGRADNJO

Glejte ustrezen odsek v izjavi o metodah Sika®: Hidrozolacija prečnikov s Sikaplan® WP Tape-200.

## LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

## PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

#### Sika d.o.o.

Prevale 13  
1236 Trzin, Slovenija  
Tel: +386 580 95 34  
Fax: +386 580 95 33  
www.sika.si



#### Tehnični list

Sikaplan® WP Tape-200  
Julij 2021, Verzija 01.01  
02070315010000011

SikaplanWPTape-200-sl-SI-(07-2021)-1-1.pdf

