

# Sikaplan® WP 5130 – 15H

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 020704501300150000

|    |                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | <b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>                  | 020704501300150000                                                                                                                                                                                                                                               |
| 2  | <b>PREDVIDENA UPORABA:</b>                                             | Hidroizolacijska membranska folija, ojačana s tkanino, na osnovi polivinilklorida (PVC-P) po EN 13361 /<br><br>SIST EN 13361:2004<br>Geosintetične ovire – Zahtevane karakteristike pri gradnji rezervoarjev in nasipov<br><br>Hidroizolacija za plavalne bazene |
| 3  | <b>PROIZVAJALEC:</b>                                                   | Sika Supply Center AG<br>Industriestrasse 26<br>6060 Sarnen<br>Švica                                                                                                                                                                                             |
| 4  | <b>POOBlašČENI ZASTOPNIK:</b>                                          | Sika d.o.o.<br>Prevale 13<br>1236 Trzin                                                                                                                                                                                                                          |
| 5  | <b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b> | Sistem 2+                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 6a | <b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>                                         | EN 13361:2004 /<br>SIST EN 13361:2004                                                                                                                                                                                                                            |
|    | Priglašeni organi:                                                     | 1349                                                                                                                                                                                                                                                             |

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

| Bistvene značilnosti                                | Lastnosti                                                             | Testni standard                                      | Harmonizirane tehnične specifikacije    |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Natezna moč v smeri stroja                          | 20.0 (± 5.0) N / mm <sup>2</sup>                                      | ISO R 527 – 1/3/5                                    | EN 13361:2004<br><br>SIST EN 13361:2004 |
| Natezna moč prečno na smer stroja                   | 20.0 (± 5.0) N / mm <sup>2</sup>                                      | ISO R 527 – 1/3/5                                    |                                         |
| Odpornost na statični preboj                        | 1.85 (± 0,15) kN                                                      | EN ISO 12236                                         |                                         |
| Vodotesnost                                         | < 10 <sup>-7</sup> m <sup>3</sup> x m <sup>-2</sup> x d <sup>-1</sup> | EN 14150:2001                                        |                                         |
| Odpornost na staranje                               | Preostala natezna trdnost in raztezek: ≥ 75%                          | EN 12224 (350 MJ/m <sup>2</sup> )<br>ISO 527-3/5/100 |                                         |
| Odpornost proti oksidaciji                          | Sprememba natezne trdnosti in raztezka ≤ 25%                          | EN 14575 (90 dni/85°C);<br>ISO 527-3/5               |                                         |
| Odpornost proti razpokam zaradi okoliških napetosti | Ni primerna kot geosintetična zapora na podlagi iz PVC-P              | ASTM D 5397-99<br>(EN 14576)                         |                                         |

## 8 USTREZNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA IN/ALI SPECIFIČNA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Samo Križaj  
Direktor  
01.06.2021



Konec informacij v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011

## EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (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 najnovejšimi dognanji izdelek ne vsebuje potencialno zelo nevarnih snovi (SVHC), kot so navedene v Aneksu XIV Uredbe REACH ali na seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

### Izjava o lastnostih

Sikaplan® WP 5130 – 15H  
020704501300150000  
05.12.2012, ver. 01

---

## PRAVNO SPOROČILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o namestitvi 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 varnostnega podatkovnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

---

Sika d.o.o.  
Prevale 13  
1236 Trzin  
Slovenija  
[www.sika.si](http://www.sika.si)

**Izjava o lastnostih**  
Sikaplan® WP 5130 – 15H  
020704501300150000  
05.12.2012 , ver. 01