

# Sikaplan® WP 3150-16 R

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 50979865

1	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	50979865
2	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 13361:2004/A1:2006 / SIST EN 13361:2004/ A1:2007 Geosintetične ovire – Zahtevane karakteristike pri gradnji rezervoarjev in nasipov
3	<b>PROIZVAJALEC:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švica
4	<b>PROIZVAJALEC:</b>	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	<b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b>	Sistem 2+
6a	<b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>	EN 13361:2004/A1:2006 / SIST EN 13361:2004/ A1:2007
	Priglašeni organi:	1213

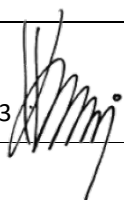
## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Natezna trdnost - smer stroja	2500 N/50mm ± 500 N/50mm	Sistem 2+	EN 13361:2004/A1 :2006/ SIST EN 13361:2004/ A1:2007
Natezna trdnost - pravokotno na smer stroja	2500 N/50mm ± 500 N/50mm	Sistem 2+	
Odpornost na statični preboj	6,80 kN ± 0,68 kN	Sistem 2+	
Vodotesnost	NPD	Sistem 2+	
Vremenska obstojnost	NPD	Sistem 2+	
Odpornost proti oksidaciji	NPD	Sistem 2+	
Odpornost proti razpokanju zaradi okoljskih vplivov	NPD	Sistem 2+	
Nevarne snovi	NPD	Sistem 2+	

## 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,  
Trzin, 23.01.2023



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

## SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikaplan® WP 3150-16 R	EN 13967:2012 / SIST EN 13967:2012	33173217

Izjava o lastnostih  
Sikaplan® WP 3150-16 R  
50979865  
2020.07 , ver. 1  
1011



04

Sika Services AG, Zürich, Švica

50979865

EN 13361:2004/A1:2006 / SIST EN 13361:2004/ A1:2007

Priglašeni organ 1213

Geosintetične ovire, ki se uporabljajo kot zapora za tekočine pri gradnji rezervoarjev in jezov

Natezna trdnost - smer stroja	2500 N/50mm ± 500 N/50mm
Natezna trdnost - pravokotno na smer stroja	2500 N/50mm ± 500 N/50mm
Odpornost na statični preboj	6,80 kN ± 0,68 kN

<http://dop.sika.com>

## 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).

## 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 3150-16 R  
50979865  
2020.07 , ver. 1  
1011

**4/4**

**BUILDING TRUST**

