

# Sarnavap<sup>®</sup>-5000 E SA

## IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 85689820

1	<b>ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:</b>	85689820
2	<b>PREDVIDENA UPORABA:</b>	EN 13970:2004/A1:2006 / SIST EN 13970:2005/ A1:2007 Hidroizolacijski trakovi – Bitumenski trakovi, ki kontrolirajo gibanje vode in/ali vodne pare – Definicije in lastnosti
3	<b>PROIZVAJALEC:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:</b>	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	<b>SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:</b>	Sistem 3 Sistem 4
6a	<b>HARMONIZIRANI STANDARD:</b>	EN 13970:2004/A1:2006 / SIST EN 13970:2005/ A1:2007
	Priglašeni organi:	1213

## 7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Vodotesnost	Ustreza	Sistem 3	
Odpornost proti udarcu	≤ 150 mm	Sistem 4	
Trajnost:			
Odpornost na vodno paro po umetnem staranju	Ustreza	Sistem 4	
Odpornost na kemikalije	Ustreza		
Strižna odpornost spojev	≥ 400/50 N	Sistem 4	
Razplastna trdnost	≥ 100 N		
Vzdolžno	≥ 100 N	Sistem 4	
Prečno			EN
Prilagodljivost pri nizkih temperaturah	≤ - 20°C	Sistem 4	13970:2004/A1
Prepustnost za paro	≥ 1800 m	Sistem 3	:2006 / SIST EN
Natezna trdnost			13970:2005/
Vzdolžno	≥ 500 N/50 mm	Sistem 4	A1:2007
Prečno	≥ 500 N/50 mm		
Raztezek	≥ 600 %		
Vzdolžno	≥ 600 %	Sistem 3	
Prečno			
Odziv na ogenj	Razred E	Sistem 3	
Nevarne snovi	NPD	Sistem 3	

## 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, 28.01.2021



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

### Izjava o lastnostih

Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2020.03 , ver. 2  
1492



06

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP št. 85689820

EN 13970:2004/A1:2006 / SIST EN 13970:2005/ A1:2007

Priglašeni organ 1213

Hidroizolacijski trakovi – Bitumenski trakovi, ki kontrolirajo gibanje vode in/ali vodne pare – Definicije in lastnosti

Vodotesnost	Ustreza
Odpornost proti udarcu	$\leq 150$ mm
Trajnost: Odpornost na vodno paro po umetnem staranju	Ustreza
Strižna odpornost spojev	$\geq 400/50$ N
Razplastna trdnost Vzdolžno Prečno	$\geq 100$ N $\geq 100$ N
Prepustnost za paro	$\geq 1800$ m
Natezna trdnost Vzdolžno Prečno	$\geq 500$ N/50 mm $\geq 500$ N/50 mm
Raztezek Vzdolžno Prečno	$\geq 600$ % $\geq 600$ %
Odziv na ogenj	Razred E
Prilagodljivost pri nizkih temperaturah	$\leq -20^{\circ}\text{C}$
Trajnost: Odpornost na vodno paro po umetnem staranju Odpornost na kemikalije	Ustreza Ustreza

<http://dop.sika.com>**Izjava o lastnostih**Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2020.03 , ver. 2  
1492

---

## 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 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)

---

## 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.

---

### Za več informacij kontaktirajte:

Sika d.o.o.  
Prevale 13  
1236 Trzin  
Tel: 01.580.95.30  
Fax: 01.580.95.33  
email: [info@si.sika.com](mailto:info@si.sika.com)

### Izjava o lastnostih

Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2020.03 , ver. 2  
1492