

SikaBit® PRO P40 -10 Talc

IZJAVA O LASTNOSTIH Št.85412411

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	85412411
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 13969:2004/A1:2006 / SIST EN 13969:2005/ A1:2007 Hidroizolacijski trakovi – Bitumenski tesnilni trakovi za temelje – Definicije in lastnosti
3	PROIZVAJALEC:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:	Sistem 2+
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 13969:2004/A1:2006 SIST EN 13969:2005/ A1:2007
	Priglašeni organi:	1370

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odziv na ogenj	Razred E		
Vodotesnost	≥ 60 kPa		
Odpornost proti udarcu	≥ 1000 mm		
Trdnost stika:		Sistem 2+	EN 13969:2004/A1:2006 SIST EN 13969:2005/ A1:2007
Strižna trdnost stika	350/300 N/5cm -20%		
Upogljivost pri nizki temperaturi	≤-10 °C		
Natezne lastnosti V/P	450/400 N/5cm - 20 %		
Raztezek V/P	40% - 15 %		
Upogljivost pri povišani temperaturi	≥ 110 °C		
Odpornost proti statični obremenitvi Metoda A	≥ 10 kg		
Odpornost proti statični obremenitvi Metoda A	NPD		
Odpornost proti pretrganju	150/150 N – 30 %		
Trajnost: umetno staranje pronicanje vode	NPD		
Sproščanje nevarnih snovi	Ne vsebuje azbesta in katrana		

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:

Mitja Velikanje
Vodja tehnične službe
Trzin, 21. Maj 2020



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

IZJAVA O LASTNOSTIH
SikaBit® PRO P40-10 Talc
85412411
2019.06, ver.00
1520



19

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Izjava o lastnostih št. 85412411

EN 13969:2004/A1:2006
SIST EN 13969:2005/ A1:2007

Priglašeni organ 1370

Hidrizolacija zgradb, vključno s kletmi

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj	Razred E
Vodotesnost	≥ 60 kPa
Odpornost proti udarcu	≥ 1000 mm
Trdnost stika:	
Strižna trdnost stika	350/300 N/5cm -20%
Upogljivost pri nizki temperaturi	≤-10 °C
Natezna trdnost V/P	450/400 N/5cm -20 %
Raztezek V/P	40% - 15%
Upogljivost pri povišani temperaturi	≥ 110 °C
Odpornost proti statični obremenitvi Metoda A	≥ 10 kg
Odpornost proti pretrganju	150/150 N -30%
Sproščanje nevarnih snovi	Ne vsebuje azbesta in katrana

<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 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).

IZJAVA O LASTNOSTIH
SikaBit® PRO P40-10 Talc
85412411
2019.06,ver.00
1520

PRAVNO SPOROČILO

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
www.sika.si

IZJAVA O LASTNOSTIH
SikaBit® PRO P40-10 Talc
85412411
2019.06,ver.00
1520