

Sikafloor®-304 W

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. 61731223

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	61731223
2	PREDVIDENA UPORABA:	V skladu z EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003 Estrihi – Materiali za estrihe za notranjo uporabo
3	PROIZVAJALEC:	Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Straße 103-107 D – 70439 Stuttgart
4	POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI:	Sistem 4 (za notranjo uporabo)
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003
	Priglašeni organ(i):	0620

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odziv na ogenj	Efl	Sistem 4	EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003
Sproščanje korozivnih substanc (sintetični smolni estrih)	SR	Sistem 4	
Vodoprepustnost	NPD	Sistem 4	
Odpornost na obrabo	NPD	Sistem 4	
Sprijemna trdnost	≥ B1,5	Sistem 4	
Odpornost na udarec	≥ IR 4	Sistem 4	
Izolacija telesnega zvoka	INPD	Sistem 4	
Dušenje zvoka	NPD	Sistem 4	
Toplotna odpornost	NPD	Sistem 4	
Odpornost na kemikalije	NPD	Sistem 4	

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, 09. junij 2020




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

Sorodne izjave o lastnostih

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikafloor® – 304 W	EN 1504-2:2004 / SIST EN 1504-2:2004	37942518
Sikafloor® – 304 W	EN 1504-2:2004 / SIST EN 1504-2:2004,	020801040050000002

Izjava o lastnostih

Sikafloor®-304 W

61731223

2018.09. , ver. 1

1041



09

Sika Deutschland GmbH, Stuttgart, Nemčija

Izjava o lastnostih št.61731223

EN 13813:2002 / SIST EN 13813:2003

Priglašen organ 0620

Estrihi – Materiali za estrihe za notranjo uporabo

Odziv na ogenj	E _{fl}
Sproščanje korozivnih substanc (sintetični smolni estrih)	SR
Sprijemna trdnost	≥ B1,5

<http://dop.sika.com>

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE (REACH)

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

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.

ZA VEČ INFORMACIJ:

Sika d.o.o.
Prevale 13
1236 Trzin

Telefon 01.580.95.34
Telefax 01.580.95.33
www.sika.si

Izjava o lastnostih

Sikafloor®-304 W
61731223
2018.09. , ver. 1
1041

Izjava o lastnostih

Sikafloor®-304 W
61731223
2018.09. , ver. 1
1041

