

SikaSwell[®] S-2

IZJAVA O LASTNOSTIH

1	OZNAKA TIP GRADBENEGA PROIZVODA:	020703300110000001
2	PREDVIDENI NAMEN UPORABE:	SikaSwell [®] S-2 je enokomponentna poliuretanska hidrofilna tesnilna masa, ki nabrekne ob stiku z vodo in zatesni vse vrste delovnih stikov in prebojev v betonu.
3	IME IN NASLOV PROIZVAJALCA	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	POOBLAŠČENI ZASTOPNIK:	Sika d.o.o. Prevale 13 1236 Trzin
5	SISTEMI OCENJEVANJA IN PREVERJANJA – TEHNIČNE LASTNOSTI	ZAG Poročilo št. P415/15-460-3 o preiskusu nabrekajoče Tesnilne mase
6	IME ORGANA	ZAG Zavod za gradbeništvo Slovenije Dimičeva ulica 12 1000 Ljubljana

7 LASTNOSTI V POVEZAVI Z BISTVENIMI ZNAČILNOSTMI GRADBENEGA PROIZVODA

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Kemijska osnova	Enokomponentni poliuretan
Trdota po Shoru A	Nabrekla (7 dni v vodovodni vodi) > 10
	Nenabrekla (7 dni/+23 °C/ 50 % rel.vl.) 40 - 60
Sprememba volumna	1 dan v vodovodni vodi < 25 %
	7 dni v vodovodni vodi < 100 %
Hitrost sušenja	V slani vodi je nabrekanje zmanjšano in upočasnjeno
	1 dan (+23 °C/ 50 % rel.vl.) ~2,0 mm
	10 dni (+23 °C/ 50 % rel.vl.) ~10,0 mm

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mitja Velikanje
Vodja tehnične službe
Trzin, 24. januar 2020




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 rokovanje 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.