

Sikadur[®]-31 CF Rapid

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 0204020300100000431001

1	ENOTNA IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA TIPA PROIZVODA:	0204020300100000431001
2	PREDVIDENA UPORABA:	EN 1504-4:2004 / SIST EN 1504-4:2005 Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 4. del: Konstrukcijsko povezovanje Izdelki za konstrukcijsko lepljenje vezane malte ali betona v zgradbah in gradbenih delih
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+ za testiranje tipa Sistem 3 za odziv na ogenj
6a	HARMONIZIRANI STANDARD:	EN 1504-4:2004 / SIST EN 1504-4:2005
	Priglašeni organi:	0921, 0767

7 NAVEDENE LASTNOSTI

Bistvene značilnosti	Lastnosti	AVCP	Harmonizirane tehnične specifikacije
Moč vezanja/lepljenja (porušitev v betonu)	Ustreza	Sistem 2+	EN 1504-4:2004 SIST EN 1504-4:2005
Strižni oprijem	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$	Sistem 2+	
Tlačna trdnost	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	Sistem 2+	
Krčenje / razširitev	$\leq 0,1\%$	Sistem 2+	
Obdelovalnost	30 minut pri 20°C	Sistem 2+	
Občutljivost na vodo	Ustreza	Sistem 2+	
Modul elastičnosti	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$	Sistem 2+	
Koeficient toplotnega raztezka	$\leq 100 \times 10^{-6} \text{ na } ^\circ\text{C}$	Sistem 2+	
Temperatura steklenega prehoda	$\geq 40 \text{ }^\circ\text{C}$	Sistem 2+	
Odziv na ogenj	Razred E	Sistem 3	
Trpežnost	Ustreza	Sistem 2+	
Nevarne snovi	NPD		

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, 10. Junij 2020




SIKA d. o. o.
skladni za lepjenje
in tesnjenje
Priloge 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, 1F, 1G, 1H, 1I, 1J, 1K, 1L, 1M, 1N, 1O, 1P, 1Q, 1R, 1S, 1T, 1U, 1V, 1W, 1X, 1Y, 1Z

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

SORODNE IZJAVE O LASTNOSTIH

Ime izdelka	Harmonizirane tehnične specifikacije	Številka izjave o lastnostih
Sikadur®-31 CF Rapid	EN 1504-4:2004 / SIST EN 1504-4:2005	83079910

Izjava o lastnostih

Sikadur®-31 CF Rapid
0204020300100000431001
2018.4, verzija 2
1001



08

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

Št. 0204020300100000431001

EN 1504-4:2004 / SIST EN 1504-4:2005

Priglašen organ 0921, 0767

Izdelki za konstrukcijsko lepljenje vezane malte ali betona v zgradbah in gradbenih delih

Moč vezanja/lepljenja (porušitev v betonu)	Ustreza
Strižni oprijem	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Tlačna trdnost	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Krčenje / razširitev	$\leq 0,1\%$
Obdelovalnost	30 minut pri 20°C
Občutljivost na vodo	Ustreza
Modul elastičnosti	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$
Koeficient toplotnega raztezka	$\leq 100 \times 10^{-6} \text{ na } ^\circ\text{C}$
Temperatura steklenega prehoda	$\geq 40 \text{ }^\circ\text{C}$
Odziv na ogenj	Razred E
Trpežnost	Ustreza

<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.

Izjava o lastnostih

Sikadur®-31 CF Rapid
0204020300100000431001
2018.4, verzija 2
1001