

Sikafloor®-2650

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 13331016

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	13331016
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	Výrobok na ochranu povrchu – náter Ochrana proti vnikaniu látok (1.3) Regulácia obsahu vlhkosti (2.2) Odolnosť proti fyzikálnym vplyvom (5.1) Odolnosť proti chemikáliám (6.1) Zvýšenie elektrického odporu (8.2)
3	VÝROBCA:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich Švajčiarsko
4	SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Pri majeri 21 831 06 Bratislava Slovenská republika
5	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 2+ (do budov a inžinierskych stavieb) System 3 (reakcia na oheň)
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 1504-2:2004 Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií – Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody – Časť 2: Systémy na ochranu povrchu betónu
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	0921 1611

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor®-2650
13331016
18.05.2022 , ver. 1
1008

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE Produkt je skúšaný ako súčasť systému.

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Lineárne zmrašťovanie	NPD	Systém 2+	EN 1504-2:2004
Pevnosť v tlaku	NPD	Systém 2+	
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti oderu (Taber test)	Strata hmotnosti < 3000 mg (H22/ 1000 cyklov/ 1000 g)	Systém 2+	
Mriežková skúška	NPD	Systém 2+	
Priepustnosť CO ₂	s _D > 50 m	Systém 2+	
Priepustnosť vodnej pary	Trieda III: s _D > 50 m	Systém 2+	
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	W < 0,1 kg x m ⁻² x h ^{-0,5}	Systém 2+	
Odolnosť proti zmenám teploty	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti teplotnému šoku	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti silnému chemickému vplyvu	NPD	Systém 2+	
Schopnosť prekrytia trhlín	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti nárazu	Trieda I: ≥ 4 Nm	Systém 2+	
Prídržnosť pri odtrhových skúškach	≥ 2,5 (2,0) N/mm ²	Systém 2+	
Reakcia na oheň	Trieda B _{fl} – s1	Systém 3	
Odolnosť proti šmyku	NPD	Systém 2+	
Správanie sa po umelom starnutí	NPD	Systém 2+	
Antistatické vlastnosti	NPD	Systém 2+	
Priľnavosť na vlhký betón	NPD	Systém 2+	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	Systém 2+	

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor®-2650
13331016
18.05.2022 , ver. 1
1008

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Meno : Ing. Henrieta Absolonová
Funkcia: Quality & EHS Manager
V Bratislave, dňa 1.2.2023

Meno : Ing. Stevan Živkovič
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.
V Bratislave, dňa 1.2.2023

Absolonová

Živkovič

Koniec informácií požadovaných Nariadením (EU) č. 305/2011

CE

22

EN 1504-2:2004

VoP č. 13331016

Sika Services AG, Zürich, Švajčiarsko

Notifikovaný subjekt 0921, 1611

Výrobok na ochranu povrchu – náter - Ochrana proti vnikaniu látok (1.3)
Regulácia obsahu vlhkosti (2.2), Odolnosť proti fyzikálnym vplyvom (5.1)
Odolnosť proti chemikáliám (6.1), Zvýšenie elektrického odporu (8.2)

Odolnosť proti oderu (Taber test)	< 3000 mg (H22/ 1000 cyklov/ 1000 g)
Priepustnosť CO ₂	s _D > 50 m
Priepustnosť vodnej pary	Trieda III: s _D > 50 m
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	W < 0,1 kg x m ⁻² x h ^{-0,5}
Odolnosť proti nárazu	Trieda I: ≥ 4 Nm
Prídržnosť pri odtrhových skúškach	≥ 2,5 (2,0) N/mm ²
Reakcia na oheň	Trieda B _{fl} – s1

<http://dop.sika.com>

Vyhlasenie o parametroch

Sikafloor®-2650
13331016
18.05.2022 , ver. 1
1008

INFORMÁCIE O OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI (REACH)

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje, týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Pri majeri 21
SK-831 06 Bratislava
Slovenská republika
www.sika.sk

Vyhlásenie o parametroch

Sikafloor®-2650
13331016
18.05.2022 , ver. 1
1008