

Sikalastic®-152

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 44527518

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	44527518
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	EN 1504-2:2004 Výrobok na ochranu povrchu – náter Ochrana proti vniku látok (1.3) Regulácia obsahu vlhkosti (2.2) Zvýšenie elektrického odporu (8.2)
3	VÝROBCA:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švajčiarsko
4	SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava, Slovenská republika
5	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 2+ System 4 - reakcia na oheň
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 1504-2:2004
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	0546, 0068

Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152
44527518
2021.01, ver. 6
1026

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Lineárne zmrašťovanie	NPD	Systém 2+	EN 1504-2:2004
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD	Systém 2+	
Mriežková skúška	NPD	Systém 2+	
Priepustnosť CO ₂	$S_D > 50 \text{ m}$	Systém 2+	
Priepustnosť vodnej pary	Trieda I: $S_D < 5 \text{ m}$	Systém 2+	
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	$W < 0,1 \text{ kg} / (\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	Systém 2+	
Odolnosť proti zmenám teploty: Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly s rozmrazovacou soľou	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	Systém 2+	
Odolnosť proti teplotnému šoku	NPD	Systém 2+	
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	Systém 2+	
Schopnosť prekrytia trhlín	Trieda A3	Systém 2+	
Prídržnosť pri odtrhových skúškach	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	Systém 2+	
Reakcia na oheň	Trieda A2	Systém 4	
Odolnosť proti šmyku	NPD	Systém 2+	
Správanie sa po umelom starnutí	Po 2000 hod:	Systém 2+	
	Žiadne bubliny		
	Žiadne praskliny		
	Neodlupuje sa		
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 deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene Sika Slovensko, spol. s r.o.:

Meno : Ing. Henrieta Absolonová
Funkcia: Manažér kvality a EMS
V Bratislave, dňa 28.2.2022

Meno : Ing. Stevan Živkovic
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.
V Bratislave, dňa 28.2.2022





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

Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152
44527518
2021.01, ver. 6
1026

SÚVISIACE VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Názov produktu	Harmonizovaná technická špecifikácia	Číslo VoP
Sikalastic®-152	EN 14891:2012 + EN 14891:2012/ AC:2012	71346663
Sikalastic®-152	EN 1504-2:2004	0207010100200000431026
Sikalastic®-152	EN 14891:2012	0207010100200000431026



13

Sika Services AG, Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 44527518

EN 1504-2:2004

Notifikovaný subjekt 0546, 0068

Výrobok na ochranu povrchu – náter - Ochrana proti vniku látok (1.3)
Regulácia obsahu vlhkosti (2.2), Zvýšenie elektrického odporu (8.2)

Priepustnosť CO ₂	$s_D > 50 \text{ m}$
Priepustnosť vodnej pary	Trieda I: $s_D < 5 \text{ m}$
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	$W < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$
Odolnosť proti zmenám teploty: Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly s rozmrazovacou soľou	$\geq 0,8 \text{ N}/\text{mm}^2$
Schopnosť prekrytia trhlín	Trieda A3
Prídržnosť pri odtrhových skúškach	$\geq 0,8 \text{ N}/\text{mm}^2$
Reakcia na oheň	Trieda A2
Správanie sa po umelom starnutí	Po 2000 hod: Žiadne bubliny Žiadne praskliny Neodlupuje sa

<http://dop.sika.com>

Vyhlásenie o parametroch

Sikalastic®-152
44527518
2021.01, ver. 6
1026

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.
Rybničná 38/e
SK-831 06 Bratislava
Slovenská republika
www.sika.sk

Vyhlasenie o parametroch

Sikalastic®-152
44527518
2021.01, ver. 6
1026