

Sikadur[®]-53

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA N. 13243744

1	UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS:	13243744
2	PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS:	EN 1504-5:2004 Produkts betona injekcijām spēku pārnesošai plaisu aizpildīšanai (F), kas paredzēts izmantošanai ēkās un inženiertehniskos darbos. U(F1)W(5)(1/2/3)(8/30)(0)
3	RAŽOTĀJS:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich/ Cīrihe, Šveice
4	PILNVAROTAIS PĀRSTĀVIS:	
5	EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES (AVCP) SISTĒMA(-AS):	Sistēma 2+
6a	SASKAŅOTAIS STANDARTS:	EN 1504-5:2004
	Paziņotā(-ās) iestāde(-es):	0921

7 DEKLARĒTĀ(-ĀS) EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBA(-AS)

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	AVCP	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Adhēzija pēc sasaistes stiepes stiprības	$\geq 2,00 \text{ N/mm}^2$	Sistēma 2+	EN 1504-5:2004
Adhēzija pēc slīpās bīdes stiprības	NPD	Sistēma 2+	
Tilpuma rukums	$< 3 \%$	Sistēma 2+	
Stiklošanās temperatūra	$> 45 \text{ }^\circ\text{C}$	Sistēma 2+	
Iestrādājamība: Injicējamība sausā vidē Injicējamība mitrā vidē	Plaisas platums $\geq 0,5 \text{ mm}$ Plaisas platums $\geq 0,5 \text{ mm}$	Sistēma 2+	
Ilgizturība: Adhēzija pēc sasaistes stiepes stiprības veicot termisko un mitro-sauso ciklisko iedarbību	$\geq 2,00 \text{ MPa}$	Sistēma 2+	
Korozīvā iedarbība	Tiek uzskatīts, ka nepiemīt korozīva iedarbība	Sistēma 2+	
Bīstamās sastāvdaļas	NPD	Sistēma 2+	

8 ATBILSTĪGĀ TEHNISKĀ DOKUMENTĀCIJA UN/VAI ĪPAŠĀ TEHNISKĀ DOKUMENTĀCIJA

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Vārds, uzvārds: Tomašs Gutovskis
(Tomasz Gutowski)
Amats: Korporatīvais standartizācijas
un atzīšanas atbildīgais
Varšavā, 2019. gada 11. oktobrī

Vārds, uzvārds: Tatjana Agejeva (Tatiana
Ageyeva)
Amats: Standartizācijas un atzīšanas
atbildīgā
Varšavā, 2019. gada 11. oktobrī

/paraksts/
.....

/paraksts/
.....


Beigas informācijai, kā prasīts Regulā (ES) Nr 305/2011

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Sikadur®-53
13243744
2019.08, vers. 1
1001

SAISTĪTĀ EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Produkta nosaukums	Saskaņotā tehniskā specifikācija	EĪD numurs
Sikadur®-53	EN 1504-5:2004	13243744
Sikadur®-53	EN 1504-6:2006	45024721

 11	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
13243744	
EN 1504-5:2004	
Notified Body 0921	
Concrete injection for force transmitting filling of cracks (F) intended for use in buildings and civil engineering works. U(F1)W(5)(1/2/3)(8/30)(0)	
Adhesion by tensile bond strength	≥ 2.00 N/mm ²
Volumetric shrinkage	< 3 %
Glass transition temperature	> 45 °C
Workability:	
Injectability into dry medium	Crack width ≥ 0.5 mm
Injectability into non-dry medium	Crack width ≥ 0.5 mm
Durability:	
Adhesion by tensile bond strength after thermal and wet-dry cycles	≥ 2.00 N/mm ²
Corrosion behavior	Deemed to have no corrosive effect
http://dop.sika.com	

EKOLOĢIJAS, VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA (REACH)

Informācija un padomi par produkta drošu lietošanu, uzglabāšanu un atkritumu utilizēšanu lietotājiem jāizlasa materiāla jaunākā Drošības datu lapā, kas satur fizikālos, ekoloģiskos, toksikoloģiskos un citus ar drošību saistītos datus.

JURIDISKA PIEZĪME

Šī informācija ir sniegta labticīgi, balstoties uz firmas Sika pašreizējo pieredzi un zināšanām par materiāliem, ar nosacījumu, ka uzglabāšana un rīkošanās ar tiem norit pareizi, un to uzklāšana norit normālos apstākļos saskaņā ar Sika rekomendācijām. Praksē pierādījies, ka materiālu, pamatslāņu un attiecīgās darbu veikšanas vietu stāvokļu dažādības dēļ, no šīs informācijas, citiem rakstiskiem ieteikumiem vai piedāvātas konsultācijas vadoties, nav nozīmējamas nekādas garantijas, kā arī jebkādu tiesisko attiecību izrietoša atbildība par zaudējumiem, neatkarīgi no pieprasījuma vai piemērotības attiecīgajam nolūkam. Produkta lietotājam ir jāpārbauda produkta piemērotība iecerētajam pielietojumam un mērķim. Jāievēro trešo pušu īpašumtiesības. Visi pasūtījumi tiek pieņemti saskaņā ar mūsu pašreizējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem. Patērētājiem vienmēr ir jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiek piegādātas pēc pieprasījuma.

Eksploatācijas īpašību deklarācija

Sikadur®-53
13243744
2019.08, vers. 1
1001

Sika Services AG
Tüffenwies 16-22
8064 Zürich
Switzerland
www.sika.com

Sika Baltic SIA
Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073 Rīga
Latvija
www.sika.lv

Eksploatācijas īpašību deklarācija

Sikadur®-53
13243744
2019.08 , vers. 1
1001

