

# Sika® Injection-458

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA N. 43314718

1	<b>UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS:</b>	43314718
2	<b>PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS:</b>	EN 1504-5:2004 Būvizstrādājumi: Produkts betona injekcijām plaisu, tukšumu un spēku pārnesošai plaisu aizpildīšanai (F), kas paredzēts izmantošanai ēkās un inženiertehniskos darbos. U(F1)W(2)(1)(8/30)(1)
3	<b>RAŽOTĀJS:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich/ Cīrihe, Šveice
4	<b>PILNVAROTAIS PĀRSTĀVIS:</b>	
5	<b>EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES (AVCP) SISTĒMA(-AS):</b>	Sistēma 2+
6a	<b>SASKAŅOTAIS STANDARTS:</b>	EN 1504-5:2004
	Paziņotā(-ās) iestāde(-es):	0761

### Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Sika® Injection-458  
43314718  
2019.10, vers. 1  
1063

Tulkojums atbilst oriģinālam  
SIA „Sika Baltic”  
Reģ. nr. 40003629978  
Rīga, 13.09.2021.



Dainis Bērtulis  
Direktora vietnieks

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

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	AVCP	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Adhēzija pēc sasaistes stiepes stiprības	Pamatnes kohezīvais sabrukums	Sistēma 2+	EN 1504-5:2004
Adhēzija pēc slīpās bīdes stiprības	NPD	Sistēma 2+	
Tilpuma rukums	< 3 %	Sistēma 2+	
Stiklošanās temperatūra	> 40 °C	Sistēma 2+	
Iestrādājamība: Injicējamība sausā vidē	Plaisas platums ≥ 0,2 mm	Sistēma 2+	
Iestrādājamība: Injicējamība mitrā vidē	NPD	Sistēma 2+	
Ilgizturība:	Pamatnes kohezīvais sabrukums	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 30. oktobrī

Vārds, uzvārds: Tatjana Agejeva (Tatiana  
Ageyeva)  
Amats: Standartizācijas un atzīšanas  
atbildīgā  
Varšavā, 2019. gada 30. oktobrī

/paraksts/  
.....

/paraksts/  
.....

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

**Ekspluatācijas īpašību deklarācija**

Sika® Injection-458  
43314718  
2019.10, vers. 1  
1063



11

43314718

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 1504-5:2004

Notified Body 0761

Construction products: Concrete injection for force transmitting filling of cracks, voids and interstices (F).  
Intended use: In buildings and civil engineering works.  
U(F1)W(2)(1)(8/30)(1)

Adhesion by tensile bond strength	Cohesive failure in the substrate
Volumetric shrinkage	< 3 %
Glass transition temperature	> 40 °C
Workability:	
Injectability into dry medium	Crack width $\geq$ 0.2 mm
Durability:	Cohesive failure in the substrate
Corrosion behavior	Deemed to have no corrosive effect

<http://dop.sika.com>

## EKOLOGIJAS, 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

Sika® Injection-458  
43314718  
2019.10, vers. 1  
1063

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Services AG**  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich  
Switzerland  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

**Sika Baltic SIA**  
Piedrujas iela 7 k-5  
LV-1073 Rīga  
Latvija  
[www.sika.lv](http://www.sika.lv)

**Eksploatācijas īpašību deklarācija**

Sika® Injection-458  
43314718  
2019.10 , vers. 1  
1063

