

# Sika MonoTop®-1010


## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. 23695304

1	UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS:	23695304
2	PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS:	EN 1504-7:2006 Koroziņas aizsardzības līdzeklis betona remontam un aizsardzībai izmantošanai ēkās un inženierbūvēs
3	RAŽOTĀJS:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Čīrihe, Šveice
4	PILNVAROTAIS PĀRSTĀVIS:	
5	EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES (AVCP) SISTĒMA(-AS):	Sistēma 2+
6a	SASKAŅOTAIS STANDARTS:	EN 1504-7:2006
	Paziņotā(-ās) iestāde(-es):	1139

### Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Sika MonoTop®-1010  
23695304  
2020.03, Vers. 1  
1029

Tulkojums atbilst oriģinālam  
SIA „Sika Baltic”  
Reģ. nr. 40003629978  
Rīga, 26.09.2023.

  
Dainis Bērtulis  
Direktora vietnieks

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

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	AVCP	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Izraušanas pretestība	NPD	Sistēma 2+	EN 1504-7:2006
Difūzijas pretestība	NPD	Sistēma 2+	
Pretkorozijas aizsardzība	Izpilda prasības	Sistēma 2+	
Ilgizturība	NPD	Sistēma 2+	
Stiklošanās temperatūra	NPD	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: Markuss Eggers  
(Markus Egger)  
Amats: Uzņēmuma vadītājs  
Vīne, 31.03.2020.

/paraksts/

.....

Vārds, uzvārds: Daniels Hardts  
(Daniel Hardt)  
Amats: Produktu inženieris  
Vīne, 31.03.2020.

/paraksts/

.....

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

**Ekspluatācijas īpašību deklarācija**

Sika MonoTop®-1010  
23695304  
2020.03, Vers. 1  
1029



20

Sika Services AG, Cīrihe, Šveice

EĪD Nr. 23695304

EN 1504-7:2006

Paziņotā iestāde 1139

Pretkorozijas aizsardzības līdzeklis betona remontam un aizsardzībai izmantošanai ēkās un inženierbūvēs

Pretkorozijas aizsardzība

Izpilda prasības

<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 saistītus 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.

**Sika Österreich GmbH**  
Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludence  
Austrija

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

### Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Sika MonoTop®-1010  
23695304  
2020.03, Vers. 1  
1029