

# EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

## Sika MonoTop-120 Seal

nr. 97911939

1	<b>UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS:</b>	<b>97911939</b> Partijas nr. skatīt uz iepakojuma
2	<b>PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS:</b> vai būvizstrādājuma izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:	Vienkomponenta hidroizolējošā java. Virsmas aizsardzības produkts - pārklājums. Paredzētais izmantojums – standarta EN 1504-2:2004 tabula ZA.1e. Standarta EN 1504-9:2008 2. princips, 2.2 metode.
3	<b>RAŽOTĀJS:</b> Reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:	Sika® Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno
4	<b>EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES (AVCP) SISTĒMA(-AS):</b> Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma, kā noteikts Būvizstrādājumu Regulas V pielikumā:	“2+” sistēma
5	<b>SASKAŅOTAIS (-IE) STANDARTS (-I):</b>	EN 1504-2:2004
6	<b>PAZIŅOTĀ(-ĀS) IESTĀDE(-ES):</b>	Paziņotā rūpnīcas ražošanas kontroles sertifikācijas iestāde TZUS Praha, s.p. Nr. 1020, veica sākotnējo inspekciju ražotnei un ražošanas kontrolei un nepārtrauktajai uzraudzībai, izvērtēja ražošanas kontroli un izsniedza Rūpnīcas ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu (FPC) 020025682.

Eksploatācijas īpašību deklarācija  
Sika MonoTop-120 Seal  
20.12.2018., Versija nr. 01  
Identifikācijas Nr. 97911939

Tulkojums pareizs  
SIA „Sika Baltic”  
Reģ. nr. 40003629978  
Rīga, 11.11.2020.

  
Dainis Bērtulis  
Direktora vietnieks

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

Būtiskie raksturlielumi	Vērtības	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un verificācijas sistēma	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Lineārais rukums	NPD	Sistēma 2+	EN 1504-2: 2004
Termiskās izplešanās koeficients	NPD	Sistēma 2+	
Adhēzija krustiskā iegriezuma testā	NPD	Sistēma 2+	
Ūdens tvaiku caurlaidība	I klase	Sistēma 2+	
Kapilārā absorbcija un ūdensnecaurlaidība	$\leq 0,1 \text{ kg} \cdot (\text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5})$	Sistēma 2+	
Pielipšanas spēja pēc termiskās savietojamības pārbaudes	NPD	Sistēma 2+	
Plaisu pārsegšanas spēja	NPD	Sistēma 2+	
Atraušanas stiprība	$\geq 1,0 (0,7) \text{ N/mm}^2$	Sistēma 2+	
Ugunsizturības klase	A1	Sistēma 2+	
Pretslīdes / slīdēšanas pretestība	NPD	Sistēma 2+	
Noturība pret mākslīgo atmosfēras iedarbību	NPD	Sistēma 2+	
Antistatisko īpašību izpausme	NPD	Sistēma 2+	
Bīstamās sastāvdaļas	Skatīt Drošības datu lapā	Sistēma 2+	

NPD – veiktspēja nav deklarēta

## 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: Inž. Jaroslavs Leišners  
Amats: Kvalitātes un EHS vadītājs  
Brno, 20.12.2018.

Vārds, uzvārds: Inž. Andrejs Šišolaks  
Amats: Sika CZ, s.r.o. ģenerāldirektors  
Brno, 20.12.2018.

/paraksts/

/paraksts/

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

### Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Sika MonoTop-120 Seal  
20.12.2018., Versija nr. 01  
Identifikācijas Nr. 97911939

---

## EKOLOĢIJAS, VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA (REACH)

Informācija un padomi par produkta drošu lietošanu, uzglabāšanu un atkritumu utilizēšanu lietotājiem jāizlasa materiāla jaunākā Drošības datu lapa, 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 piedāvātās 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 MonoTop-120 Seal  
20.12.2018., Versija nr. 01  
Identifikācijas Nr. 97911939

## 9 CE MARKĒJUMS

 19	
Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00, CZ-Brno, Rūpnīca 1180	
EĪD Nr. 97911939	
EN 1504-2:2004	
Paziņotā iestāde 1020	
Virsmas aizsardzības produkts - pārklājums. Paredzētais izmantojums – standarta EN 1504-2:2004 tabula ZA.1e. Standarta EN 1504-9:2008 2. princips, 2.2 metode.	
Ūdens tvaiku caurlaidība	I klase
Kapilārā absorbcija un ūdensnecaurlaidība	$\leq 0,1 \text{ kg} \cdot (\text{m}^2 \cdot \text{h}^{-0,5})$
Atraušanas stiprība	$\geq 1,0 (0,7) \text{ N/mm}^2$
Ugunsizturības klase	A1
<a href="http://dop.sika.com">http://dop.sika.com</a>	

**Sika CZ, s.r.o.**  
Bystrcká 1132/36  
CZ-624 00 Brno  
Čehija  
Tālr.: +420 546 422 464  
e-pasts: sika@cz.sika.com

**Sika Baltic SIA**  
Piedrujas iela 7 k-5  
LV-1073 Rīga  
Latvija  
Tālr.: +371 67375547  
www.sika.lv

### Eksploatācijas īpašību deklarācija

Sika MonoTop-120 Seal  
20.12.2018., Versija nr. 01  
Identifikācijas Nr. 97911939