

# Sikaflex® PRO-3

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ № 55290532

1	<b>УНИКАЛЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН КОД НА ТИПА ПРОДУКТ:</b>	55290532
2	<b>ПРЕДВИДЕНА УПОТРЕБА/УПОТРЕБИ:</b>	EN 14188-2:2004 Студено полагани уплътнители за фуги за употреба при пътища, летища, мостови плочи и плочи на многоетажни паркинги
3	<b>ПРОИЗВОДИТЕЛ:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>УПЪЛНОМОЩЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ:</b>	Сика България ЕООД бул. Ботевградско шосе, № 247 1517 София
5	<b>СИСТЕМА/СИСТЕМИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И ПРОВЕРКА НА ПОСТОЯНСТВОТО НА ЕКСПЛОАТАЦИОННИТЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</b>	Система 4
6a	<b>ХАРМОНИЗИРАН СТАНДАРТ:</b>	EN 14188-2:2004
	Нотифициран орган/органи:	1213

**7** **ДЕКЛАРИРАНИ ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

Съществени характеристики	Показатели	AVCP	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на сцепление	NPD	Система 4	EN 14188-2:2004
Кохезия	NPD	Система 4	
Водонепропускливост	NPD	Система 4	
Устойчивост на деформации:			
Загуба на обем	≤ 5 %	Система 4	
Еластично възстановяване	≥ 70 %	Система 4	
Дълготрайна водонепропускливост срещу химикали	≤ 50 %	Система 4	
Дълготрайна кохезия срещу течни химикали	Отговаря	Система 4	
Дълготрайност на всички изложени характеристики, срещу стареене	Промяна в модула на опън при 100 % удължение ≤ ±20 %	Система 4	
Устойчивост на огън	NPD	Система 4	

**8** **ПОДХОДЯЩА ТЕХНИЧЕСКА ДОКУМЕНТАЦИЯ И/ИЛИ СПЕЦИФИЧНА ТЕХНИЧЕСКА ДОКУМЕНТАЦИЯ**

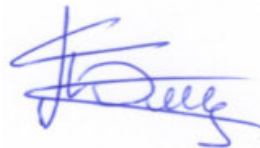
Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Име : Дамян Бадев  
Длъжност: Управител  
София, 19 Декември 2018



Име : Павел Беличовски  
Длъжност: Р-л Технически отдел  
София, 19 Декември 2018



Край на информация съгласно изискванията на Регламент (ЕС) № 305/2011

## ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОАКЗАТЕЛИ

Име на продукт	Хармонизирана техническа спецификация	DoP Номер
Sikaflex® PRO-3	EN 15651-4:2012	86165593

 18
Sika Services AG, Zurich, Switzerland
DoP № 55290532
EN 14188-2:2004
Нотифициран орган 1213
Студено полагани уплътнители за фуги за употреба при пътища, летища, мостови плочи и плочи на многоетажни паркинги
Устойчивост на деформации:
Загуба на обем <span style="float: right;">≤ 5 %</span>
Еластично възстановяване <span style="float: right;">≥ 70 %</span>
Дълготрайна воднепропускливост срещу химикали <span style="float: right;">≤ 50 %</span>
Дълготрайна кохезия срещу течни химикали <span style="float: right;">Отговаря</span>
Дълготрайност на всички изложени характеристики, срещу стареене <span style="float: right;">Промяна в модула на опън при 100 % удължение ≤ ±20 %</span>
<a href="http://dop.sika.com">http://dop.sika.com</a>

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ И БЕЗОПАСНОСТ (REACH)

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля, обърнете се към Листа с данни за безопасност (MSDS), който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

### ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използването на продуктите на Sika, са дадени добронамерено и се базират на текущите познания и опит на Sika с продуктите при условия на правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с препоръките на Sika. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законови задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителят на продукта трябва да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Sika запазва правото да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни следва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия за продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на Листа с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка.

#### Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex® PRO-3  
55290532  
2018.12 , ревизия 2  
1003, 1009

**Сика България ЕООД**

бул. Ботевградско шосе, 247

1517 София

България

[www.sika.bg](http://www.sika.bg)

**Декларация за експлоатационни показатели**

Sikaflex® PRO-3

55290532

2018.12 , ревизия 2

1003, 1009

**4/4**

**BUILDING TRUST**

