

Sikaflex®-406 КС

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ № 69048694

1	УНИКАЛЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН КОД НА ТИПА ПРОДУКТ:	69048694
2	ПРЕДВИДЕНА УПОТРЕБА/УПОТРЕБИ:	EN 14188-2:2004 Студено полагани уплътнители за фуги за употреба при пътища, летища, мостови плочи и плочи на многоетажни паркинги
3	ПРОИЗВОДИТЕЛ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	УПЪЛНОМОЩЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ:	Сика България ЕООД бул. Ботевградско шосе, № 247 1517 София
5	СИСТЕМА/СИСТЕМИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И ПРОВЕРКА НА ПОСТОЯНСТВОТО НА ЕКСПЛОАТАЦИОННИТЕ ПОКАЗАТЕЛИ:	Система 4
6а	ХАРМОНИЗИРАН СТАНДАРТ:	EN 14188-2:2004
	Нотифициран орган/органи:	1213

Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex®-406 КС

69048694

2019.03 , ревизия 2

1001, 1009

**7 ДЕКЛАРИРАНИ
ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

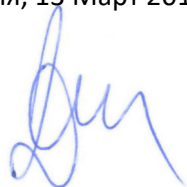
Съществени характеристики	Показатели	AVCP	Хармонизиран а техническа спецификация
Якост на сцепление	Модул на опън при 100 % удължение ≥ 0.15 МПа при температура +23 °C	Система 4	EN 14188-2:2004
Кохезия	Без повреди при 100 % удължение	Система 4	
Водонепропускливост	Без повреди при 100 % удължение Модул на опън при 100 % удължение ≥ 0.15 МПа при температура +23 °C	Система 4	
Устойчивост на деформации:			
Загуба на обем	≤ 5 %	Система 4	
Еластична възвръщаемост	≥ 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 $\leq \pm 20$ %	Система 4	
Устойчивост на огън	NPD	Система 4	

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

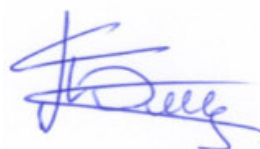
Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Име : Дамян Бадев
Длъжност: Управител
София, 13 Март 2019



Име : Павел Беличовски
Длъжност: Р-л Технически отдел
София, 13 Март 2019



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

Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex®-406 KC
69048694
2019.03 , ревизия 2
1001, 1009

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Име на продукта	Хармонизирана техническа спецификация	DoP Номер
Sikaflex®-406 KC	EN 15651-4:2012	49806191

 19	
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	
Якост на сцепление	Модул на опън при 100 % удължение ≥ 0.15 MPa при температура +23 °C
Сцепление	Без повреди при 100 % удължение
Водонепропускливост	Без повреди при 100 % удължение. Модул на опън при 100 % удължение ≥ 0.15 MPa при температура +23 °C
Устойчивост на деформации:	
Загуба на обем	≤ 5 %
Еластично възстановяване	≥ 70 %
Дълготрайна водонепропускливост срещу химикали	≤ 50 %
Дълготрайна кохезия срещу течни химикали	Отговаря
Дълготрайност на всички изложени характеристики срещу стареене	Промяна в модула на опън при 100 % удължение $\leq \pm 20$ %
http://dop.sika.com	

Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex®-406 KC
69048694
2019.03 , ревизия 2
1001, 1009

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.

Сика България ЕООД
бул. Ботевградско шосе, 247
1517 София
България
www.sika.bg

Декларация за експлоатационни показатели
Sikaflex®-406 KC
69048694
2019.03 , ревизия 2
1001, 1009

4/4

BUILDING TRUST

