

Sikaflex® Floor

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 79864150

1	УНИКАЛЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН КОД НА ТИПА ПРОДУКТ:	79864150
2	ПРЕДВИДЕНА УПОТРЕБА/УПОТРЕБИ:	EN 15651-4:2012 Уплътнения без носещи функции за използване при подови фуги, в които има движения, за външни и вътрешни приложения PW EXT-INT CC
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 3
6а	ХАРМОНИЗИРАН СТАНДАРТ:	EN 15651-4:2012
	Нотифициран орган/органи:	1213

7 ДЕКЛАРИРАНИ ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съществени характеристики	Показатели	AVCP	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	Клас E	Система 3	
Отделяне на химикали, опасни за здравето и околната среда	NPD		
Водонепропускливост и въздухонепропускливост			
Механични свойства на опън при поддържано удължение	Без повреди при 60 % удължение	Система 3	
Загуба на обем	≤ 15 %	Система 3	
Устойчивост на раздиране	Без повреди при 100 % удължение	Система 3	
Определяне на адхезионни / кохезионни свойства при продължително натоварване на опън след потапяне във вода за 28 дни	Без повреди при 60 % удължение, промяна в секущия модул ≤ 50 %	Система 3	EN 15651-4:2012
Определяне на адхезионни / кохезионни свойства при продължително натоварване на опън след потапяне в солена вода за 28 дни	Без повреди при 60 % удължение, промяна в секущия модул ≤ 50 %	Система 3	
Механични свойства на опън (секущ модул) при (-30±2)°C за райони със студен климат	NPD		
Механични свойства на опън при поддържано удължение при (-30±2)°C за райони със студен климат	Без повреди при 60 % удължение	Система 3	
Дълготрайност	Отговаря	Система 3	

8 ПОДХОДЯЩА ТЕХНИЧЕСКА ДОКУМЕНТАЦИЯ И/ИЛИ СПЕЦИФИЧНА ТЕХНИЧЕСКА ДОКУМЕНТАЦИЯ

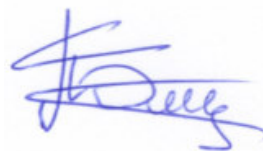
Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Име : Дамян Бадев
Длъжност: Управител
София, 10 Април 2018



Име : Павел Беличовски
Длъжност: Р-л Технически отдел
София, 10 Април 2018



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

Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex® Floor
79864150
2017.11, ревизия 1
1003, 1009

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Име на продукт	Хармонизирана техническа спецификация	DoP Номер
Sikaflex® Floor	EN 15651-4:2012	79864150

 13	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
DoP № 79864150	
EN 15651-4:2012	
Нотифициран орган 1213	
Уплътнения без носещи функции за използване при подови фуги, в които има движения, за външни и вътрешни приложения PW EXT-INT CC	
Реакция на огън	Клас E
Водонепропускливост и въздухонепропускливост	
Характеристики на опън при поддържано разтягане	Без повреди при 60 % удължение
Загуба на обем	≤ 15 %
Устойчивост на раздиране	Без повреди при 100 % удължение
Определяне на адхезионни / кохезионни свойства при продължително натоварване на опън след потапяне във вода за 28 дни	Без повреди при 60 % удължение, промяна в секуция модул ≤ 50 %
Определяне на адхезионни / кохезионни свойства при продължително натоварване на опън след потапяне в солена вода за 28 дни	Без повреди при 60 % удължение, промяна в секуция модул ≤ 50 %
Механични свойства на опън при поддържано удължение при (-30±2)°C за райони със студен климат	Без повреди при 60 % удължение
Дълготрайност	Отговаря
http://dop.sika.com	

Декларация за експлоатационни показатели

Sikaflex® Floor
 79864150
 2017.11 , ревизия 1
 1003, 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® Floor
79864150
2017.11, ревизия 1
1003, 1009