

SikaBlackSeal1

Sika® BlackSeal 1

Уплътнител за фуги на битумна основа

Еднокомпонентен уплътнител за фуги на битумна основа.

Описание на продукта

Области на приложение	<ul style="list-style-type: none">• Уплътнително съединяване на фуги към комини, капандури и др.• Уплътняване на пукнатини и отвори в покриви с битумно покритие,• Ремонти на покриви и водосточни тръби.
------------------------------	---

Характеристики / Предимства	<ul style="list-style-type: none">• Свързва се към много основи като бетон, зидария, дърво, метал, битумни покрития, полимерни битумни покривни плоскости и др.• Не изисква грунд,• Готов за употреба, лесен за работа,• Може да се нанася по влажни не порьозни основи.
------------------------------------	---

Данни за продукта

Опаковка	Патрони 300 ml (12 патрона в кутия) / опаковки 600 ml (20 опаковки в кутия)
Условия и срок на съхранение	12 месеца от датата на производство в здрави оригинални затворени контейнери, на сухо, защитен от слънчева светлина при температури между +10 °C и +25 °C.

Технически данни

Цвят	Черен
Плътност:	~ 1,3 kg/l
Способност за деформация (разширяване-свиване)	5% от средната ширина на фугата
Време за полагане	1 ден около 2 mm ~ 2 mm след 24 часа (23°C/50% отн.влажност) 3 дни около 4 mm - 4 mm след 3 дни (23°C/50% отн.влажност)
Съдържание на твърдо вещество	85%
Време за образуване на коричка	Не лепне след около 15 минути
Работна температура	-20°C до +70°C

Construction



Приложение**Изисквания към основата**

Здрава, чиста, без съдържание на повърхностни замърсители като прах, циментно мляко, свободни частици, масло и грес.

Температура на полагане

Температура на основата и околната среда: +5°C до +40°C
Продуктът се нанася по-трудно при ниски температури.

Полагане

За прави линии, защитете страните на фугата с тиксо. Нанесете уплътнителя с ръчен или пневматичен пистолет без да захващате въздух. Довършете като оставите уплътнителя леко вдлъбнат с помощта на шпатула. Загладете, ако е необходимо с чиста вода, към която са прибавени няколко капки синтетичен миеш препарат. Свалете тиксото докато уплътнителят е още мек и преди за започне да се втвърдява.

Почистване

Почистете всички инструменти с Colma Cleaner непосредствено след употреба. Втвърденият/изсъхнал материал може да се почисти само механично.

Важно

Неподходящ за потопени фуги!

Инструкции за безопасност**Предпазни мерки**

Носете предпазни очила и ръкавици по време на работа. При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.

Екология

В течно състояние продуктът замърсява водата. Не изхвърляйте във вода или в почвата, а съобразно местните разпоредби.

Транспорт

Не е опасен за транспорт

Указание

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 законни задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителя 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 на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на регионалната Техническа информация за съответния продукт, копия от която се предоставят по заявка.