

Номер  
по  
каталогу

423

# Sopro DSF 423

## Dichtschrämme Flex 2-K

Эластичный двухкомпонентный гидроизоляционный раствор.

Двухкомпонентный эластичный, заполняющий трещины, паропроницаемый гидроизоляционный раствор.



- Рекомендован для применения в плавательных бассейнах
- Для балконов и террас
- Во влажных и мокрых помещениях
- Паропроницаемый
- Высокоэластичный
- Для стен и полов
- Внутри и снаружи
- Возможность нанесения валиком, шпателем или кистью



### Применение

Для производства эластичных, уплотняющих слоёв (заполняет трещины шириной до 0,75 мм без разницы в толщине), защищающих элементы строительных конструкций:

- гидроизоляция балконов и террас перед укладкой керамической облицовки
- гидроизоляция влажных и мокрых помещений (туалеты, души, ванные комнаты, помещения для стирки) перед укладкой керамической облицовки
- гидроизоляция бассейнов и около бассейновой зоны перед укладкой облицовки
- гидроизоляция при укладке облицовки толстослойным методом
- гидроизоляция цоколя здания перед укладкой облицовки
- для гидроизоляции построек на стыке стен с грунтом, для наружной изоляции стен подвалов и горизонтальной изоляции фундамента
- для изоляции под- и на бесшовные полы
- для образования внутренних слоёв изоляции перед водой, проникающей во внутрь, в массивных резервуарах воды глубиной до 5м
- для ремонта старых, но крепких керамических облицовок на террасах и балконах

### Основание

Бетон, ячеистый бетон, цементная, известковая и цементно-известковая штукатурка, кладочные и облицовочные смеси толщиной минимум 10 мм, кладка с полными швами (за исключением смешанной кладки); кирпичная, из известково-песчаных кирпичей, стеновых блоков; старые керамические облицовки, гипсовые и гипсокартонные плиты, пористый бетон.

### Толщина слоёв/расход

Нагрузка водой	Толщина слоя	Расход
Балконы и террасы	2 мм	3,08 кг/м <sup>2</sup>
Защита от влаги земли/грунта	2,5 мм	3,85 кг/м <sup>2</sup>
Защита от поверхностных вод	3 мм	4,62 кг/м <sup>2</sup>
Бассейны и резервуары глубиной до 5 м	3,5 мм	5,39 кг/м <sup>2</sup>

### Время созревания

3-5 мин.

### Время пригодности к употреблению

ок. 3-4 ч.

### Температура применения

от +5°C до +30°C (основание, воздух, материал).

### Временные параметры

Указанные параметры имеют применение при нормальной температуре около 23°C и влажности воздуха на уровне 50%, более высокие параметры сокращают, а более низкие - удлиняют временные режимы.

### Инструмент

Щётка, валик, шпатель, кисть, винтовая мешалка. Очистка инструмента: в свежем состоянии – водой, после отвердения остатков раствора – механически.

### Хранение

12 месяцев в сухом помещении на поддонах, жидкие компоненты при хранении и во время транспортировки - беречь от мороза.

### Упаковка

Порошковый компонент **A** -25 кг, жидкий компонент **B** -10 кг.

<b>Свойства</b>	<p><b>Sopro DSF 423</b> - это двухкомпонентный, паропроницаемый гидроизоляционный раствор на основе цемента. Не теряет гидроизолирующей способности при появлении на основании небольших трещин ( до 0,75 мм ).</p> <p>Раствор легко обрабатывается, после отверждения образует слой покрытия, заполняющий трещины и царапины, устойчивый к воздействию влаги, мороза и, в то же время, паропроницаемый. Отвердевший слой раствора имеет высокую механическую прочность и не отслаивается от основания.</p>
<b>Подготовка основания</b>	<p>Основание должно быть чистым, крепким, без открытых трещин и вмятин, без веществ понижающих адгезию. Острые грани следует закруглить до радиуса мин. 4 см. Раствор нельзя накладывать на те элементы конструкций, которые будут подвергаться оседанию.</p> <p>В местах дилатаций и вывода труб водной инсталляции и сантехники следует дополнительно применять уплотнительные ленты <b>Sopro DB 438</b> и профили <b>Sopro DMB 091; DMW 090</b>.</p> <p>Перед нанесением слоя <b>DSF 423</b> основание следует увлажнить так, чтобы оно имело влажно-матовый вид.</p>
<b>Способ применения</b>	<p>В чистый сосуд влить 2/3 жидкого компонента <b>B</b> и механически размешать с порошковым компонентом <b>A</b>, затем добавлять остальную часть компонента <b>B</b> до получения однородной, удобной для работы консистенции.</p> <p><b>Sopro DSF 423</b> накладывать на влажно-матовое основание минимум в два рабочих цикла, с помощью валика или кисти. Чтобы получить консистенцию препарата удобную для накладки валиком – на 10 кг жидкого компонента можно добавить макс. 1 л чистой воды.</p> <p>Второй слой препарата можно накладывать после вступительного отверждения первого слоя до степени, позволяющей наступать на основание, без повреждения покрытия. Перед наложением второго слоя, следует осмотреть покрытие для обнаружения мест, требующих особенно тщательной вторичной обработки.</p> <p>Все это можно делать не раньше, чем спустя 6-8 ч. от нанесения первого слоя.</p> <p><b>Слой Sopro DSF 423 нигде не может быть тоньше 2 мм и толще 4 мм.</b> Особенно тщательно следует наносить препарат на углах и выступах конструкции основания.</p> <p>После нанесения препарата, до момента отверждения, следует 24 часа оберегать его от воздействия прямых солнечных лучей, дождя и мороза, а в случае необходимости, слегка смачивать водой.</p> <p>Для укладки на гидроизоляцию керамической облицовки, рекомендуется применять эластичные, облагороженные препараты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sopro №1</b></li> <li>• <b>Sopro FKM 444</b></li> <li>• <b>Sopro FF 450</b></li> <li>• <b>Sopro VF 413</b> (полужидкий раствор для полов)</li> </ul> <p>Отвердевшую гидроизоляцию нельзя смешивать со свежим раствором или вторично разбавлять водой.</p>
<b>Указания по безопасности</b>	<p><b>Xi</b> –раздражающий</p> <p>Содержит цемент. Вступает в щелочную реакцию с влагой/водой.</p> <p><b>Указания на опасность:</b></p> <p>R 38 раздражающе воздействует на кожу</p> <p>R 41 раздражающе воздействует на глаза</p> <p>R 43 в случае контакта с кожей, может вызывать аллергические реакции</p> <p><b>Рекомендации по безопасности:</b></p> <p>S 2 беречь от детей</p> <p>S 22 не вдыхать пыль</p> <p>S 24/25 избегать попадания в глаза и на кожу</p> <p>S 26 в случае загрязнения глаз – промыть чистой водой и проконсультироваться с врачом</p> <p>S 37/39 использовать защитную одежду и перчатки</p> <p>S 46 при попадании в пищевод, обратиться к врачу, показав ему упаковку или этикетку.</p>

Данные, содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.

ООО «Сопро РУС», 105085, Москва, ул. Фридриха Энгельса, д.75, стр. 5  
Тел.(495) 921-02-83; факс (495) 921-02-84; e-mail: [info@sopro.ru](mailto:info@sopro.ru) [www.sopro.ru](http://www.sopro.ru)

