



## Aura Krafting Effekt

Средство для упрочнения затирки для швов

- ✓ Повышает водоотталкивание
- ✓ Атмосферостойкое
- ✓ Концентрат

new



Описание	
Свойства	<p>Средство для упрочнения цементных затирок для швов. Добавка-концентрат.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Улучшает эластичность и адгезию раствора затирки.</li> <li>✓ Улучшает эксплуатационные и механические свойства затирочного шва.</li> <li>✓ Уплотняет шов, снижает его пористость и повышает водоотталкивание.</li> <li>✓ Увеличивает атмосферостойкость и срок службы затирочного шва.</li> <li>✓ Устойчива к щелочи.</li> <li>✓ Снижает вероятность образования высолов, появления и роста плесени (грибка, мха).</li> <li>✓ Не изменяет цвет затирки (добавка «Krafting effekt» после высыхания - бесцветная).</li> <li>✓ Поддерживает стабильность цвета затирки.</li> <li>✓ Повышает стойкость против вымывания цвета затирки.</li> <li>✓ Не ухудшает паропроницаемость.</li> <li>✓ Возможно последующее нанесение гидрофобизирующих средств.</li> <li>✓ Водоразбавимое.</li> <li>✓ Не содержит органических растворителей.</li> <li>✓ Без запаха.</li> <li>✓ Для наружных и внутренних работ.</li> <li>✓ Не пригодно на объектах, постоянно находящихся под водой (например, бассейны).</li> </ul>
Назначение	<p>Специальная латексная добавка-концентрат для улучшения прочности, адгезии, эластичности, влагостойкости, атмосферостойкости цементных затирок для швов облицовочной плитки. Особенно рекомендуется для поверхностей, которые подвержены атмосферному воздействию и повышенному механическому износу. Щелочестойкая. Для наружных и внутренних работ.</p>
Типы материалов	<p>Для всех типов цементных затирок (для швов облицовочной плитки), которые затворяются водой.</p>
Стандарты качества	
Технические характеристики	

Применение	<p>Перемешать. Смешать добавку Krafting Effekt с чистой прохладной (+15°C ...+25°C) водой, а затем добавив в нее цементный порошок затирки для швов. Рекомендованные пропорции: смотри таблицу расхода. Приготовление (перемешивание) раствора затирки осуществлять согласно рекомендациям производителя затирки. Рекомендуется перемешивать затирку дрелью на малых оборотах насадкой (венчиком) для сухих смесей. Заделку швов затиркой с введенной добавкой выполнять согласно инструкции по применению производителя затирки. Температура применения Krafting Effekt от +5°C до +30°C.</p> <p>Внимание! Передозировка добавки повышает адгезию (прилипание) раствора к поверхности плиток и затрудняет их очистку от излишков затирки после выполнения работ.</p> <p>Неглазурованные, матовые и пористые плитки перед заделкой швов необходимо смочить водой и на небольшом участке проверить качество их очистки от излишков затирки.</p>																		
Цвет	Белый. После высыхания бесцветный, прозрачный.																		
Разбавитель	Вода.																		
Расход	<p>Одна упаковка Krafting Effekt 0,3л на бкг цементного порошка затирки для швов. Смотри таблицу.</p> <table border="1"> <tr> <td>вода</td> <td>0,27л</td> <td>0,54л</td> <td>0,8л</td> <td>1,6л</td> </tr> <tr> <td>Aura Krafting Effekt</td> <td>0,05л</td> <td>0,1л</td> <td>0,15л</td> <td>0,3л</td> </tr> <tr> <td>цементный порошок затирки для швов</td> <td>1кг</td> <td>2кг</td> <td>3кг</td> <td>6кг</td> </tr> </table> <p>Если при первичном перемешивании раствор затирки получается слишком «сухим» и не вымешивается, то для достижения его рабочей вязкости необходимо увеличить количество жидкости для затворения (т.е., раствора воды с добавкой Krafting Effekt) на 5-10%. Внимание! Чрезмерное увеличение жидкости для затворения может привести к усадке шва.</p>				вода	0,27л	0,54л	0,8л	1,6л	Aura Krafting Effekt	0,05л	0,1л	0,15л	0,3л	цементный порошок затирки для швов	1кг	2кг	3кг	6кг
вода	0,27л	0,54л	0,8л	1,6л															
Aura Krafting Effekt	0,05л	0,1л	0,15л	0,3л															
цементный порошок затирки для швов	1кг	2кг	3кг	6кг															
Время высыхания	Согласно инструкции по применению производителя затирки. Добавка Krafting Effekt не изменяет время высыхания затирки.																		
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть теплой водой с мылом.																		
Состав	Специальная щелочестойкая латексная дисперсия.																		
<b>Дополнительная информация</b>																			
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.																		
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.																		
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей.																		
Меры предосторожности	При работе следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании на кожу или в глаза промыть водой. Aura Krafting Effekt пожаро- и взрывобезопасно.																		
Утилизация	Остатки высохшего средства подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.																		
Объем/масса	0,3 л (0,3 кг)																		
<p>Приведенная выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a></p>																			
Редакция Технического описания №02 от 28.08.2017.																			