

## **BKW Natursteinkleber super**

### **BKW Клеящий раствор для природного камня - супер**

#### **Применение:**

Клеящий раствор супер для природного камня «квик-микс» – клеящий раствор многоцелевого применения на цементной основе с высокой адгезионной способностью. Морозоустойчив. Рекомендуется к применению для фиксации мрамора, фарфора, плит из дробленого камня, керамики и стекла, а также в случае заполнения швов белым составом. Для отделки помещений внутри и снаружи. Может применяться в помещениях, подвергающихся постоянному воздействию влаги.

#### **Свойства:**

Клеящий раствор супер для природного камня «Квик-микс» имеет минеральный состав. Раствор отличается высокими адгезионными свойствами и прост в обращении. Морозоустойчив после высыхания. Белый цвет не допускает просвечивания клеящего раствора.

#### **Основа:**

Рабочая поверхность должна быть прочной, ровной, сухой, чистой и свободной от пыли и краски и обладать хорошими абсорбирующими свойствами. Слои краски и пыль следует удалить. Штукатурки, пригодные в качестве основ: чистые, свободные от пыли и прочные известково-цементные и цементные штукатурки, а также бетоны, свободные от масел для опалубки. Интенсивно абсорбирующие поверхности (пористый бетон, магнезитовые и ангидритовые эстрихи) следует предварительно обработать **грунтовым составом HAGALITH**, препятствующим «сгоранию» штукатурки, или **эластичной эмульсией «Квик-микс»**.

#### **Нанесение:**

Для приготовления раствора смешать сухую смесь с водой (пакет 5 кг смешать с примерно 1,5 л воды, мешок 25 кг – с 6 - 7 л воды) с помощью мешалки до однородной массы. Спустя примерно 3 мин. еще раз перемешать раствор и использовать его в течение не более 2-3 часов. Следует наносить раствор в таком количестве, чтобы обеспечить приклеивание по всей поверхности плитки.

В помещениях, подвергающихся постоянному воздействию влаги, например, в бассейнах, а также на террасах, балконах или фасадах рекомендуется равномерно наносить клеящий раствор также и на изнаночную сторону плитки, чтобы обеспечить сплошное приклеивание без пустот. При этом следует наносить такое количество раствора, чтобы плитка укладывалась в вязкий, влажный раствор.

Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основы ниже + 5°C. Свежеобработанную поверхность следует беречь от слишком быстрого высыхания и неблагоприятных погодных условий (мороз, осадки, воздействие солнечных лучей, ветер).

**Качество:**

Клеящий раствор супер для природного камня «квик-микс» - раствор для нанесения тонким слоем, высыхающий гидравлическим способом, класс C2 TE в соответствии с нормами EN 12004. Цемент соответствует нормам DIN EN 197. Малое содержание хроматов в соответствии с нормами TRGS 613.

**Расход:**

Формат	Размер зубца шпателя	Расход
Мозаика	3x3x3 мм	примерно 1,4 кг/м <sup>2</sup>
Плитка	4x4x4 мм	примерно 1,8 кг/м <sup>2</sup>
Профилированная изн. сторона	6x6x6 мм	примерно 2,5 кг/м <sup>2</sup>
Нанесение слоем ср. толщ.	8x8x8 мм	≥ 4,0 кг/м <sup>2</sup>

**Хранение:**

В сухом месте в соответствии с инструкцией.

**Форма поставки:**

Пакеты по 5 кг, мешки по 25 кг.

**Примечание:**

Технические данные действительны при температуре 20°C / 65% относительной влажности воздуха.

Настоящий продукт содержит цемент, поэтому при добавлении воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. также информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте. Данная информация может не подходить к любому случаю применения продукта. По этой причине советуем сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие условия заключения сделок.

Состояние информации: январь 2006

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_