



eskaro

Жизнь полна красок

Kiviliim

Состав для склеивания декоративного камня



- ✓ На водной основе
- ✓ Высокая скрепляющая способность
- ✓ Удобен в нанесении
- ✓ Эффективно фиксирует



Описание	
Свойства	<p>Акриловый состав для склеивания декоративного камня.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Водоразбавимый ✓ Готов к применению ✓ Эффективно связывает и фиксирует камни на горизонтальной поверхности ✓ Не препятствует движению воды ✓ Не меняет цвет камня ✓ Без запаха ✓ Устойчив к атмосферным воздействиям ✓ Сохраняет декоративные свойства камней ✓ Не подходит для пешеходных дорожек <p>Форма и размер обрабатываемых камней:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 4...6 мм круглой формы ✓ 4...16 мм угловатой формы <p>Максимальная глубина обрабатываемого слоя:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ до 20 мм
Назначение	<p>Состав позволяет зафиксировать декоративные камни, предотвращая размытие водой и рассыпание от ветра или физического воздействия.</p> <p>После застыивания состав становится полностью прозрачным и не мутнеет в процессе эксплуатации. Через него хорошо видна природная структура и цвета минеральных наполнителей. Применяется для связывания декоративных наполнителей и каменной обсыпки при создании элементов декора в ландшафтном дизайне и приусадебном хозяйстве, при устройстве садов камней, альпийских горок и т.п. Для внутренних и наружных работ.</p>
Типы поверхностей	Мрамор, гравий, гранит, речная и морская галька, искусственный камень, цветное стекло и прочие материалы диаметром от 4 до 16 мм
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001:2018.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Покрываемая поверхность должна быть сухой и очищенной от песка, пыли и грязи. Избыточная влажность в наполнителе может привести к слабому эффекту склеивания.
Нанесение	<p>Перед применением состав рекомендуется перемешать. Не допускается разбавление водой! Камни укладываются на водопроницаемую основу, это важно для просачивания дождевой воды. Глубина обрабатываемого «каменного ковра» должна быть не более 20 мм.</p> <p>Укладку следует проводить при температуре воздуха +10...25°C в сухую безветренную погоду (влажность воздуха не более 80%). Не рекомендуется проводить работы при прямых солнечных лучах, сквозняках и повышенной температуре. Необходимо предусмотреть стабильную сухую погоду в течение 2-3 суток после укладки. В случае непредвиденного дождя свежеуложенное покрытие защитить непроницаемым покровным материалом (пленка). Высокая влажность (> 80%), дождь, роса, изморозь разбавляют связующее во время фазы высыхания и снижают склеивающую способность Kiviliim.</p> <p>Метод смещивания является самым эффективным. Связующее необходимо залить в загруженную наполнителем ёмкость (смеситель, миксер или ведро) для смещивания и перемешать не менее 5-10 минут. Перемешивание должно обеспечить равномерное и полное смачивание каменной крошки связующим. Готовая смесь укладывается на подготовленное основание, разравнивается и обязательно уплотняется с помощью кельмы или мастерка.</p> <p>Метод налива: уже по уложенному каменному наполнителю равномерно полить связующим при помощи садовой лейки или распылителя. Налив/распыление ограничивает проникновение в базовый слой, поэтому для лучшего эффекта камни следует перемешать. После полива/распыления связующего поверхность также необходимо уплотнить кельмой или мастерком. Для получения наиболее прочного покрытия рекомендуем наносить Kiviliim в 2 слоя. Время выдержки между слоями 3-4 часа.</p>
Уход за обработанной поверхностью	Не допускать полного погружения камней в воду на длительный период > 24 часов. Рекомендуем обновлять каждый год в весенне-летний период.
Цвет	Белый, после высыхания прозрачный.
Разбавление	Готов к применению. Не допускается разбавление водой.
Расход на 1 слой	<p>Метод смещения 1 л/ 25 - 50кг камней (в зависимости от размера наполнителя) или 1 объёмная часть Kiviliim на 25 объёмных частей камней. Важно не наносить связующее слишком много (перенасыщать) или слишком мало (непокрытые камни).</p> <p>Метод налива/распыления: 6-10 м²/л</p>
Время высыхания	3...4 часа каждый слой, полное 48...72 часа при 23°C и относительной влажности воздуха 50%. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Мастерок, садовая лейка, распылитель, миксер, бетоносмеситель
Очистка инструментов	По окончании работ немедленно промыть водой с мылом.
Состав	Акриловая дисперсия, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой упаковке при температуре от +5...30°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, 2-Метил-(2H)-изотиазол-3-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам обращающимся с отходами. Дальнейшее использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал http://www.kuhuvii.a.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Плотность	1,03 кг/л
Объем/масса	1 л - 5 л
Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировки продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts	