

Техническое описание

art. 3009 - Mineros Uni Kleber

Состав и свойства

MINÉROS-Uni Kleber - это минеральная сухая смесь, изготовленная в заводских условиях для приклеивания натурального камня и склеивания каменных строительных элементов и деталей. Если при склеивании камня MINÉROS-Uni Kleber, дополнительно применять механическое соединение на анкерах из стали марки V4A, то в итоге получается очень мощное сцепление склеиваемых поверхностей. MINÉROS-Uni Kleber поставляется в различных цветовых тонах, что обеспечивает оптическое соответствие цвета клеевого шва цвету натурального камня.

Переработка

MINÉROS-Uni Kleber затворять только чистой водой, постепенно размешивая до плотно-пластичной консистенции. Склеиваемые основания должны быть чистыми, свободными от пыли, грязи и отделяемых частиц. Перед нанесением клея, сильно впитывающие камни необходимо смочить до матово-влажного состояния. Приготовить из MINÉROS-Uni Kleber и воды шламообразную массу, которую наносить кистью на склеиваемые поверхности камня перед нанесением клея. Клей наносить методом «свежий-по-свежему» на зашламованную поверхность, толщиной слоя не превышающей 4-5мм. Строительные элементы со свежими клеевыми швами защищать от непогоды водонепроницаемой пленкой. Излишки клея, выступившие на прилегающие к шву поверхности, сразу после монтажа смыть при помощи влажной губки.

Готовый MINÉROS-Uni Kleber рассчитывать примерно на 30 мин. работы. В однажды приготовленный раствор воду не добавлять. Монтируемые при помощи MINÉROS-Uni Kleber каменные детали не должны накладываться поверх существующих швов и отдельных строительных элементов. При необходимости лессировка клеевого шва, например, исторической лазурью, проводится только после полного отверждения и достаточного созревания клея, а именно, не ранее чем через 14 дней. Соответствие и прочность MINÉROS-Uni Kleber для каждого конкретного типа натурального камня, принципиально проверяется выполнением пробного участка.

Хранение

Так, как MINÉROS-Uni Kleber реагирует с влагой, рекомендовано хранить только в сухих помещениях на деревянных полах или паллетах в закрытых фабричным способом мешках.

Форма поставки

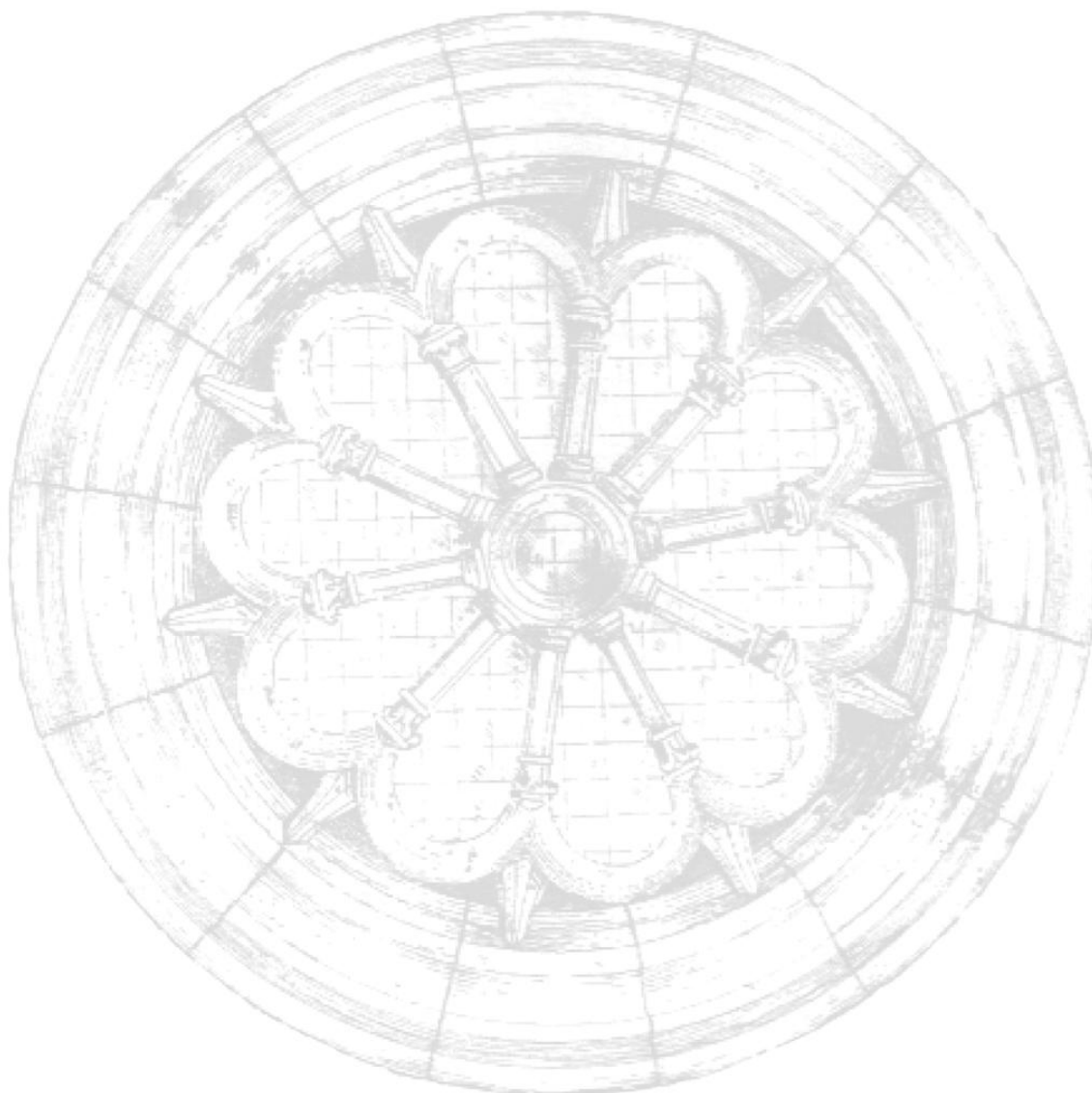
Мешок 30кг. Фракция: 0,5мм.

Особые указания

MINÉROS-Uni Kleber практически не содержит хрома, согласно предписаниям TRGS 613. Не перерабатывать при температуре ниже +5°C. Подбор цвета происходит по предоставленному образцу на головном предприятии, и хотя не всегда возможно стопроцентное совпадение, оригинальный и произведенный для склеивания материалы будут очень близки по цвету и тону. Так же возможен подбор цвета по коллекции MINÉROS Farbtönen.

KRUSEMARK

Представленная техническая информация базируется на основе теоретических разработок и опыта применения продукта, при этом она может быть дополнена и расширена. Так, как нанесение и обработка продукта происходят вне нашего влияния, то содержание технического описания не является гарантией производителя. Что бы убедиться в правильности выбора продукта и технологии его применения, рекомендуем выполнение пробного участка на объекте. При появлении новой редакции технического описания, прежнее теряет свою силу.



KRUSEMARK

Werk Mühlheim

KRUSEMARK GmbH & Co. KG
Industriestraße 25-27

63165 Mühlheim am Main

Telefon 06108/7099-0
Telefax 06108/7099-49

Niederlassung Sachsen

KRUSEMARK GmbH & Co. KG
An der Schule 2

01723 Wilsdruff

Telefon 035204/61010
Telefax 035204/61015

ООО «РЦП-Украина»

02099, Украина, г. Киев,
ул. Оросительная, 5, оф. 302

info@rcp-ukraine.com.ua

Телефон 38(067)2901919
Телефон 38(050)2901919 □