



Arte Mundit

Пленкообразующая пилинговая паста для удаления пыли, копоти и других видов загрязнений без использования воды, не содержит растворителей

Тип/наименование	Доступные позиции			
	Кол-во на палете	22		
Единица упаковки	15 кг	15 кг	15 кг	15 кг
Тип упаковки	ведро жест.	ведро жест. + добавка 1,01 кг	ведро жест. + добавка 2,86 кг	ведро жест. + добавка 3,84 кг
Код упаковки	16	16	18	19
Арт. №				
Чистая дисперсия натурального латекса	222020	■		
Дисперсия натурального латекса + добавка 1,01 кг	222023		■	
Дисперсия натурального латекса + добавка 2,86 кг	222025			■
Дисперсия натурального латекса + добавка 3,84 кг	222028			■

Расход

~ 1,0 кг/м² при нанесении на ровную поверхность, в зависимости от состояния основания
~ 1,0 – 3,0 кг/м² при нанесении на структурированную поверхность
Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.



Область применения



- Поверхности внутри помещений, отличающиеся высокой чувствительностью и представляющие большую ценность
- Поверхностные загрязнения на лепнине, природном камне, мраморе, бетоне, глиняном кирпиче, гипсовых декоративных элементах, полированной древесине и синтетических строительных материалах
- Тип 1
Физическая очистка легкоотделяемых загрязнений
- Тип 2
Специальный очиститель для мрамора
- Тип 3
Физическая и химическая очистка общих загрязнений
- Тип 5
В первую очередь для очистки поверхностей после пожара
- Для профессионального применения

Свойства

- Глубокая очистка без дополнительного механического воздействия
- Образует пленку и связывает загрязнения
- Очистка без использования воды и образования пыли
- Не содержит растворителей
- Комплексообразующая добавка позволяет оптимизировать продукт под особенности основания и тип загрязнений

Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	Компонент А: 0,94 г/мл Компонент В: 1,05 - 1,20 г/мл в зависимости от типа
Уровень pH (20 °C)	Компонент А: ~ 10,0 в зависимости от типа Компонент В: 10,0 - 11,0 в зависимости от типа

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Подготовка к выполнению работ

- Требования к обрабатываемой поверхности
Предназначенное для очистки основание должно быть сухим, очищенным от пыли, отслаивающиеся корки загрязнений снять.



- Подготовка поверхности
Выполнить грубую очистку основания подходящим инструментом.
Для оценки эффективности очистки выполнить пробное нанесение на образец поверхности.
Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.

Порядок применения



Только для профессионального применения!

- Условия применения
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C.

Тщательно перемешать материал подходящим инструментом.
При необходимости добавить компонент В путем тщательного замешивания.
Нанести на всю поверхность основания при помощи подходящего инструмента.
Нанести материал сплошным слоем вручную или аппаратом безвоздушного распыления.
Тщательно заполнить материалом труднодоступные места и контуры.
После полного высыхания (прибл. через 24 ч) удалить пленку, снимая ее по возможности с постоянным усилием.
Очищенные поверхности можно дополнительно обработать влажной губкой или нейлоновой щеткой средней жесткости.
Использовать как можно меньше воды.

Указания по применению

При машинном нанесении просим предварительно проконсультироваться со специалистами компании Remmers.

Общие указания

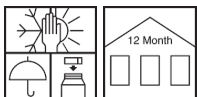
Строго соблюдать указанные пропорции смешивания.
При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.
Всегда выполнять пробное нанесение!
Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

Рабочий инструмент / очистка



Кисть, валик из овечьей шерсти, шпатель, гладкая кельма
Аппарат безвоздушного распыления
Рекомендуется использовать инструмент из нержавеющей стали или пластика.
Рабочее оборудование и инструмент очищать водой и моющим средством сразу после использования.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения компонента А не менее 12 месяцев, компонента В не менее 24 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.
Загрязненный в результате использования материал утилизировать согласно действующим предписаниям.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.