



06/2009

:: Elastic beige (polyester fine putty beige) Полиэфирная тонкая шпатлевка

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Elastic beige – двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка, разработанная специально для кузовной окраски и отвечающая самым высоким стандартам качества

- Высочайший стандарт качества
- Оптимальный материал для кузовной окраски
- Только для использования на стальных поверхностях
- Не для использования на оцинкованных и алюминиевых поверхностях

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Благодаря хорошей способности к заполнению пор на поверхности, обработанной наполняющей и базовой шпатлевкой, эта тонкая шпатлевка может также применяться для заполнения небольших царапин и дефектов окраски.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость поставляемой продукции при +20°C: паста
Содержание V.O.C.: 2004/42/IIВ (b)(250) < 250г/л
Цвет: бежевый

ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ

ПОВЕРХНОСТЬ:

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной.

ДОЗИРОВКА:

Добавлять 2-3 % отвердителя по весу.

Не допускайте передозировки отвердителя во избежание сквозного обесцвечивания лакокрасочного покрытия.



06/2009

ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ:
3-4 минуты при температуре 20°C.

ТЕМПЕРАТУРА НАЧАЛА РЕАКЦИИ:
Не менее +5°C.

НАНЕСЕНИЕ:
Наносить шпателем.
Воздушная сушка в течение 15 - 20 мин при +20°C.

ШЛИФОВАНИЕ:
После соответствующего времени сушки.

В качестве наполняющей шпатлевки
- предварительное шлифование – «по сухому» абразивами P80 - P120
- окончательное шлифование – «по сухому» абразивами P120 – 240
В качестве тонкой шпатлевки
- предварительное шлифование – «по сухому» абразивами P120 - P180
- окончательное шлифование – «по сухому» абразивами P180 - 240

ПЕРЕКРЫТИЕ:
Тонкая шпатлевка может перекрываться шпатлевкой CS Spray.

ХРАНЕНИЕ:
Прим. 6 - 8 месяцев в закрытой оригинальной упаковке при температуре 18 - 20°C.



06/2009

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что получаемый результат или ответственность за этот результат, вытекающая из каких-либо отношений, не может выводиться ни из представленной письменной информации, ни из каких-либо устных консультаций, за исключением случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой неосторожности. В этом случае пользователь обязан предоставить нам доказательства того, что он в письменной форме и в срок проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для вынесения правильного и обнадеживающего решения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны. Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по применению, которые необходимо потребовать пользователю. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в сертификатах безопасности наших продуктов и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE