



товар
сертифицирован



отличное
качество



экологически
чистое сырье



Polifil

Супербелая финишная шпатлевка

Супербелая, трещиноустойчивая полимерная шпатлевка для финишной отделки стен и потолков.
Для внутренних работ в сухих помещениях.

Описание:

Супербелая финишная шпатлевка на основе микрокальцита (мрамора) и европейских полимерных добавок для отделки стен и потолков перед покраской или оклейкой обоями в сухих помещениях.

Название параметра	Ед. изм.	Значение
Цвет	-	супербелый
Количество воды затворения	л/кг	0,3-0,32
Адгезионная прочность, не менее	МПа	0,5
Максимальная крупность заполнителя	мм	0,1
Жизнеспособность	ч	24
Толщина слоя, не более	мм	0,1-3
Температура нанесения	°С	+5...+30
Расход смеси	кг/м ²	1,1-1,2

Контактный телефон: +7 (495) 374-56-44

Эл. почта: info@td-kermix.ru

Пн - Вс: 09:00 - 21:00

Сайт: kermix.ru

vk.com/kermix

Подготовка основания:

Основание должно быть твердым, чистым, без пыли и грязи. Вещества, ослабляющие адгезию, такие как жир, пыль и т.п. должны быть удалены. Основа должна быть сухой.

Приготовление раствора:

Смесь засыпать в емкость с чистой водой (из расчета 6,0-7,0 литров воды на 20 кг сухой смеси) и перемешивается механизированным способом до получения однородной массы (около 5 минут). Раствор выдерживается 3 мин, после чего повторно перемешивается в течение 2 минут.

Консистенция раствора кремообразная, маслянистая. Не допускается введение в состав смеси каких-либо посторонних добавок. При потере подвижности - оживлять растворную смесь путем повторного перемешивания, без добавления воды.

Нанесение:

Порцию приготовленного раствора при помощи металлического шпателя нанести на обрабатываемую поверхность. Удерживая шпатель под углом к основанию, с сильным нажимом тщательно размазать раствор по поверхности вертикальными или горизонтальными движениями до получения необходимого слоя. При выравнивании несколькими слоями необходимо наносить каждый последующий слой на полностью высохший предыдущий. В процессе высыхания шпатлевки не использовать принудительную сушку зашпатлеванной поверхности. Высохшую поверхность шпатлевки можно обрабатывать шлифовальной бумагой.

Расход смеси:

1,1-1,2 кг/м² поверхности при толщине слоя 1 мм.

Упаковка и хранение:

Бумажные крафт-мешки по **20 кг**. Срок хранения – **12 месяцев** от даты изготовления, указанной на упаковке, в не поврежденной заводской упаковке, избегая увлажнения и резких перепадов температур в крытых складских сухих (влажность воздуха не более 60%) помещениях.

Меры безопасности:

Не допускайте попадания сухой смеси в глаза. При попадании – тщательно промойте пораженный участок проточной водой, при необходимости обратитесь к врачу. При работе используйте очки и защитную одежду.