

Śnieżka ACRYL-PUTZ® ST10 START

Шпаклевочные ГЛАДЬ 2 В 1 СТАРТ + ФИНИШ ДЛЯ СТЕН, ПОТОЛКОВ, гипсокартонных плит



2 В 1 СТАРТ + ФИНИШ



ФОРМУЛА НА ОСНОВЕ микронаполнителей



ПОВЫШЕННАЯ ВЫНОСЛИВОСТЬ



Легко наносится и шлифуется



Одиночные ВЫЕМКИ К 3 СМ



НАНЕСЕНИЕ «мокрое по мокрому»



Описание изделия

ACRYL-PUTZ® ST10 START - это сыпучая шпаклевочная гладь на основе натурального гипса, минеральных наполнителей и средств модификации с прекрасной адгезией к основанию. Не дает усадки, быстро высыхает, не трескается даже если слои толстые (до 3 см - при единичных выемках), ее легко шлифовать. Приготовленную массу можно наносить методом «мокрое по мокрому», то есть следующий слой - еще до полного высыхания по-прежнему, что значительно сокращает время работы. Стены и потолки после применения шпаклевочной глади по-прежнему идеально гладкую, снежно-белую, пригодную для окрашивания поверхность.



Назначение

Снежно-белая шпаклевочная гладь для подготовки идеально гладких стен и потолков внутри зданий перед покраской или клейкой обоев, а также для монтажа алюминиевых уголков и расшивки гипсокартонных плит с использованием армирующей ленты.



РАСХОД
в зависимости от толщины слоев
- примерно 1 кг / м² при толщине слоя 1 мм



КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ
к выравниванию выемок



ЦВЕТ
снежно-белый



УПАКОВКА
2 кг 5 кг 20 кг



Срок годности
12 месяцев от даты изготовления



Свойства изделия

ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	НАЧАЛО ТУЖАВИНЕНИЯ	Прочность сцепления с основанием ПОСЛЕ выдерживания в воздушно-сухих условиях	Прочность на растяжение при изгибе через 7 суток	Прочность на сжатие через 7 суток	ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВЫ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ НАНЕСЕНИИ
[Мин.]	[Мин.]	[МПа]	[МПа]	[МПа]	[°C]
до 60	≥ 60	≥ 0,3	≥ 0,4	≥ 2,5	от +10 до +25

Способ применения

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ - Основа, предназначенная для шпаклевания, должна быть прочной, сухой, очищенной от хрупких зерен штукатурки, пыли и грязи. Все стальные элементы, соприкасающиеся с массой, должны быть защищены от коррозии. Для укрепления основания перед шпатлевкой ее рекомендуется загрунтовать полимерной Грунтовкой глубокого проникновения ACRYL-PUTZ® GP41 или полимерным универсальным грунтовкой ACRYL-PUTZ® GU40 с помощью валика или методом распыления (не использовать щетки), в зависимости от степени поглощающей способности основания. Гипсокартонные плиты закрепить на стене или потолке в соответствии с правилами их монтажа. **ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ** - Предусмотренную для использования количество сухой шпаклевочной массы всыпать в емкость с водой в количестве примерно 1 кг сухой массы на 0,4 литра воды, постоянно перемешивая. Содержимое емкости тщательно перемешать, лучше всего - с помощью миксера до получения однородной, легкой для нанесения массы без комочков. Готовую массу через 5 минут снова перемешать и наносить при помощи шпателя, гладилки из нержавеющей стали или пластмассы или методом гидродинамического распыления. Приготовленная шпаклевочная масса пригодна к применению в течение примерно 1:00. Приготовленную массу выполнять, применяя чистые инструменты и емкости. Шпатлевка - За один раз наносить слой толщиной от 1 мм до 3 мм. Не применять в слоях,

тонких, 1 мм. В случае значительных редких выемок можно наносить за один раз слой толщиной даже до 3 см. Нанесения «мокрое по мокрому» - нанесение следующего слоя при соблюдении условий: 1 слой толщиной примерно 1-3 мм; время нанесения - перед полным высыханием 1 слоя (примерно 75% сухой поверхности). Высохшую поверхность отшлифовать наждачной бумагой, абразивной губкой или сеткой с градацией 100/150, очистить от пыли, загрунтовать и покрасить. Расшивки гипсокартонных плит - Напитанную с водой шпаклевочную массу наносить на шурупы и щели на стыке плит с помощью шпателя. Шпаклевания должны происходить так, чтобы после нанесения готовой шпаклевки на щель между плитами на еще мокрую поверхность можно было наклеить бумажную ленту или армирующую сетку. Ленту накладывать выпуклостью к стене так, чтобы центр ее ширины проходил вдоль щели. С помощью шпателя тщательно устранить пузырьки воздуха из-под ленты, вдавливая ее в свеженанесенный слой массы. После высыхания швов шире шпателем нанести второй, выравнивающий слой массы. В случае необходимости нанести третий слой шире шпателем. Последний высохший слой шпаклевочной массы отшлифовать наждачной бумагой, абразивной губкой или сеткой с градацией 100/150, очистить от пыли, загрунтовать и покрасить.

Утилизация отходов происходит в соответствии с Законом Украины «Об отходах» путем их транспортировки в контейнере или в другой таре с пунктами специализированного сбора отходов.

Параметры нанесения для отдельных методов

Метод нанесения	ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ			
	пропорции смешивания с водой	открытое время работы	толщина одного слоя	рекомендуемое количество слоев
		[Мин.]	[Мм]	
металлический шпатель	0,4 л воды на 1 кг шпаклевки	60	1-3	к выравниванию выемок
Гидродинамическое распыление *	0,4 л воды на 1 кг шпаклевки	60	1-3	к выравниванию выемок

* распыления выполняются с использованием оборудования фирмы Graco, модель T-MAX - размер форсунки TMX651

Стандарты, исследования и сертификаты

Смесь "Шпатлевка Акрил-Путц ST10 Старт" Г.2.ШГ 1 ДСТУ Б В.2.7-126: 2011. Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы №05.03.02-04 / 21051 от 27.03.2014р. ДЕКЛАРАЦИЯ Эксплуатационные характеристики № 01 / ST10 / 2013