

Śnieżka ACRYL-PUTZ® FS20 FINISZ

ФИНИШНАЯ шпаклевочные ГЛАДЬ ДЛЯ СТЕН, ПОТОЛКОВ, гипсокартонных плит



ГОТОВА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



ПОЛИМЕРНАЯ ФОРМУЛА 2h



СОДЕРЖИТ наполнителем из плиточного СТРУКТУРОЙ - Легко наносится и шлифуется



ИДЕАЛЬНАЯ ДЛЯ РУЧНОГО И МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ

ОТЛИЧНЫЙ конечный результат
- Идеально гладкая СТЕНЫ

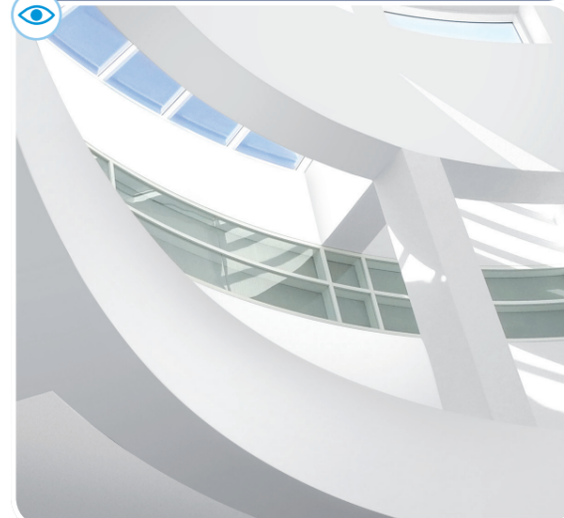
ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

ACRYL-PUTZ® FS20 FINISZ - это готовая шпаклевочная гладь самого высокого качества, рекомендованная для окончательного, финишного выравнивания поверхности стен и потолков. Ее можно наносить вручную и машинным методом. При применении сохраняет постоянную консистенцию, благодаря чему ее можно использовать в течение длительного периода. Неиспользованная плотно закрыта масса сохраняет пригодность для дальнейшего использования. После высыхания легко шлифуется, хранится очень хорошие параметры устойчивости. Стены и потолки после применения шпаклевочной глади являются идеально гладкими, снежно-белыми и пригодными для окраски.



НАЗНАЧЕНИЕ

Готова для использования снежно-белая шпаклевочная гладь предназначена для подготовки идеально гладких стен и потолков внутри помещений перед окраской или клейкой обоев, а также для монтажа алюминиевых уголков и расшивки гипсокартонных плит с использованием армирующей ленты.



РАСХОД

в зависимости от шероховатости основы
- примерно 1 кг / м² при толщине слоя 1 мм



КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ

1-2



ЦВЕТ

снежно-белый



УПАКОВКА

0,5 кг 1,5 кг 5 кг 8 кг 17 кг 27 кг



Срок годности

12 месяцев от даты изготовления



СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ

Прочность сцепления с основанием	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЕ СЛОЯ толщиной примерно 1 мм	ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВЫ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ во время нанесения
[МПа]	[Ч.]	[°C]
≥ 0,3	примерно 4	от +10 до +30

* Технические данные и информацию о способе применения указаны для температуры +20°C и относительной влажности воздуха 55%.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ - Основа под шпатлевку должна быть прочной, очищенной от пыли и обезжиренной. • Основы с высокой поглощающей способностью и слабые перед шпатлевкой укрепить полимерной Грунтовки глубокого проникновения ACRYL-PUTZ® GP41 или полимерным универсальным грунтовка ACRYL-PUTZ® GU40 в зависимости от степени поглощающей способности основания. • Значительные неровности и выемки рекомендуется заполнить шпатлевкой ACRYL-PUTZ® ST10 СТАРТ. • Трещины нужно отремонтировать с использованием армирующей ленты или ремонтной массы ACRYL-PUTZ® FX23 ФЛЕКС. **ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ** - Массу перед использованием тщательно перемешать низкооборотистой дрелью с корзиной мешалкой, чтобы не допустить запитривания. • Шпатлевка вручную

- применять в торговом виде. В случае загустения изделия, высокой температуры воздуха во время работы или высокой поглощающей способности основания изделие разбавить, добавляя до 5% чистой воды.

• Машинное шпатлевки - в зависимости от используемого оборудования разбавить массу, добавив до 5% чистой воды. • Розшив-

ка гипсокартонных плит с помощью армирующей ленты - для «притапливания» ленты. **НАНЕСЕНИЕ** • Процесс шпаклевки и расшивки проводить при температуре основания и окружающей среды выше +10 °C. • За один раз наносить слой толщиной 1-3 мм. • Следующие слои наносить после затвердевания предыдущего слоя. • Сухую поверхность отшлифовать наждачной бумагой или сеткой, очистить от пыли, загрунтовать и покрасить. Рекомендуемая градация абразивного материала - 150. • В случае корректировки очень гладких гипсовых штукатурок (обработанных полностью) основу перед шпатлевкой загрунтовать грунтовочные Краски ТМ Śnieżka. Масляно-фтало панели перед шпатлевкой отшлифовать наждачной бумагой. Рекомендуемая градация абразивного материала - 80-100. • Не использовать в помещениях с повышенной влажностью. • Инструменты после окончания работ вымыть водой. • 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			
	вязкость шпаклевки	добавления воды	толщина одного слоя	рекомендуемое количество слоев
	5 кг, Ø6 мм - [с]	[%]	[Мм]	
металлический шпатель	торговый вид	-	1-3	1-2
гидродинамическое распыление	торговый вид	до 5	1-3	1-2

СТАНДАРТЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ И СЕРТИФИКАТЫ

• Шпаклевка Р. Акрил-Путц FS 20 Финиш. 2.П.БД ДСТУ Б В.2.7-233: 2010 - Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы №05.03.0204 / 21057 от 27.03.2014р. • Экологические преимущества краски подтверждено согласно требованиям международного стандарта ISO 14024