

ШПАТЛЕВКА ИНТЕРЬЕР ИР-22

Водная полимерная шпатлевка



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения	Предназначена для заполнения неровностей, исправления дефектов и финишной обработки поверхностей: кирпичных, бетонных, штукатурных, шпатлевочных, деревянных, ДСП, ДВП, гипсокартона и др., эксплуатируемых внутри помещений. Особенно рекомендуется как ремонтный состав.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - Нанесение слоем до 5 мм без стекания и растрескивания - Легкость в нанесении, пластичность - Высокая адгезия - Паропроницаемость - Экологичность - Легкая шлифуемость

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид шпатлевки	Вязкая паста белого цвета
Расход шпатлевки на 1 мм толщины готового покрытия, кг/м ²	Около 2,2
Внешний вид покрытия	Однородное белое без трещин
Содержание нелетучих веществ, %	Около 74
Динамическая вязкость, мПа*с	Около 1 300 000
Плотность, кг/л	Около 1,77
Морозостойкость, цикл	Для морозостойких – 5
Гарантии качества	Хранить в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, в недоступном для детей месте. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения: 24 месяца от даты изготовления.
Фасовка	0,7 кг, 1,5 кг, 4,5 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Общие рекомендации	Работы рекомендуется проводить по подготовленной ровной минеральной поверхности при температуре (15-25) °С и относительной влажности воздуха (50-70) %. Шпатлевка может колероваться водными пигментными пастами. Шпатлевка готова к применению. Допускается разбавление водой до (5-10)% для финишной обработки поверхностей. Перед применением тщательно перемешать.
Подготовка поверхности	Очистить поверхность от отслоившихся покрытий, пыли, грязи, масляных пятен, а затем обработать грунтовкой ИР-01. Поверхность должна быть сухой.
Шпатлевание	Шпатлевку наносить шпателем из нержавеющей стали ровным слоем. Для выравнивания глубоких трещин и неровностей наносить в несколько слоев. Следующий слой наносить только после полного высыхания предыдущего.
Режимы сушки одного слоя при температуре +(20±2) °С и относительной влажности (50-70) %	Высыхание – 24 часа. На высыхание влияют слой нанесения, температура, а также относительная влажность.
Эксплуатация	Шлифовка и нанесение шпатлевок или красок допускается не ранее чем через 24 часа. Окончательное выравнивание поверхности под ответственные покрытия рекомендуется проводить шпатлевкой Финиш ИР-24.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты очищают водой сразу после окончания работы. При незначительных перерывах в работе инструмент рекомендуется предохранять от высыхания, заворачивая в полиэтиленовый пакет. Высохшая на инструменте шпатлевка удаляется механически.
Безопасность и охрана труда	Шпатлевка относится к негорючим, пожаро- и взрывобезопасным веществам и соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС по содержанию ЛОС. Нанесение следует проводить аккуратно, избегая контакта шпатлевки с открытыми участками тела. В случае попадания шпатлевки на кожу или глаза тщательно промыть место контакта обильным количеством воды. В случае проглатывания немедленно вызвать рвоту, обратиться к врачу и показать тару или этикетку шпатлевки. Производитель имеет санитарно-гигиеническое заключение МОЗ Украины на шпатлевку Интерьер ИР-22.
Охрана окружающей среды	Шпатлевку и смывную воду из-под нее не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки подлежат обезвреживанию и уничтожению. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.

Достоверность данной технической спецификации на шпатлевку Интерьер ИР-22 основывается на лабораторных испытаниях и применении материала на реальных объектах. Данная техническая информация является справочной и не заменяет паспорт (сертификат качества) на продукт. Качество материала полностью соответствует требованиям стандарта ТУ У 21583365.001-1999. Как изготовитель, компания не несет ответственности за хранение и применение материала не в соответствии с данной инструкцией и рекомендациями. Выход новой технической спецификации на материал отменяет прежнюю.