

ШПАТЛЕВКА СТАРТ ИР-20

Водная акриловая шпатлевка



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения Предназначена для выравнивания глубоких трещин, неровностей, сплошного шпатлевания поверхностей в интерьере. Наносится на гипсокартон, кирпич, бетон, пенобетон, штукатурки при проведении общестроительных и ремонтных работ. Рекомендована как стартовый слой для дальнейшего оформления поверхностей.

- Свойства**
- Нанесение слоем до 5 мм без стекания и растрескивания
 - Легкость в нанесении, пластичность
 - Паропроницаемость
 - Экологичность
 - Легкая шлифуемость

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид шпатлевки Вязкая паста белого цвета

Расход шпатлевки на 1 мм толщины готового покрытия, кг/м² Около 2,1

Внешний вид покрытия Однородное белое без трещин

Содержание нелетучих веществ, % Около 72

Динамическая вязкость, мПа*с Около 1 300 000

Плотность, кг/л Около 1,72

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 1,5 кг, 4,5 кг, 7,5 кг, 15 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%. 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 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 Старт ИР-20.
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 Старт ИР-20 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.