

АКРИЛИТ-47

Клей ремонтно-монтажный бесцветный

ОПИСАНИЕ

Представляет собой молочно-белую вязкую массу. После высыхания образует эластичную бесцветную плёнку.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для проведения внутренних и наружных ремонтно-монтажных работ, для прочного склеивания большинства строительных материалов: стекла, дерева, МДФ, ДСП, ламината, паркета, металла, ПВХ,

пенополистирола, гипсокартона, гипса, бетона, керамики и т.п.

СВОЙСТВА

- Имеет хорошие прочностные свойства.
- Влагоустойчив.
- Не токсичен и не горюч.
- Образует эластичную бесцветную пленку.
- Хорошая адгезия к дереву, бетону, кирпичу и пр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Время высыхания, ч	схватывание под нагрузкой происходит в течение 10-15 минут. Полное высыхание – через 24 часа при нормальных условиях
Цвет	бесцветный
Плотность, г/см ³	1
Сухой остаток, %, не менее	45
Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см ²	не менее 30
Расход, г/м ²	точками D6 мм - 70-130, сплошным слоем - 160-180
Состав	стирол-акриловая дисперсия, модифицирующие добавки

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными, хотя бы одна из сторон должна быть пористой. Отслаивающиеся старые покрытия должны быть удалены.

способа нанесения и составляет 160-180 г/м² или 70-130г/м² соответственно. Склеиваемые поверхности совместить и плотно прижать друг к другу. Время выдержки под нагрузкой зависит от формы поверхности и жёсткости приклеиваемого материала. Схватывание происходит в течении 10-15 минут. Критерием высыхания может служить изменение цвета клея от молочно-белого к бесцветному и появлению прозрачности.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Клей наносится сплошным слоем или точками с диаметром 6 мм, в зависимости от сложности работ Расход клея зависит от

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

По окончании работ рабочий инструмент сразу же промыть водой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА

В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +30°С.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе необходимо соблюдать общие санитарные правила, проветривать помещение, избегая сквозняков. Высушенное покрытие не оказывает воздействия на организм человека. Утилизировать б/у тару как бытовые отходы.