



Фасовка:

- туба 250 мл;
- картридж 320 мл.

Цвет:

белый.

Клей Temonten ремонтно-монтажный 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. Клей представляет собой молочно-белую вязкую массу. После высыхания образует эластичную бесцветную плёнку. Обладает высокой прочностью и влагостойкостью. Не токсичен и не горюч. Разбавляется водой.

Свойства:

- Имеет хорошие прочностные свойства.
- Влагостойчив.
- Не токсичен и не горюч.
- Образует эластичную бесцветную пленку.
- Имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу и пр.

Ориентировочный расход:

Точками D6 мм - 70-130 г/м², сплошным слоем - 160-180 г/м².

Технические характеристики

Состав	стирол-акриловая дисперсия, модифицирующие добавки
Время высыхания, ч	схватывание под нагрузкой происходит в течение 10-15 минут. Полное высыхание – через 24 часа при нормальных условиях
Плотность, г/см ³	1,2-1,25
Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см ²	не менее 30
Сухой остаток, %	не менее 45

Рекомендации по применению

Подготовка поверхности:

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

Способ нанесения:

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.

Время высыхания:

При комнатной температуре и нормальной влажности составляет 24 часа. Склеивание производить при температуре не ниже +7°C.

Хранение и транспортировка:

Хранить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.