

Клей ПВА Строительно-бытовой

для конструкций общего назначения



Описание продукта

Назначение и область применения	Предназначен для склеивания картона, бумаги, тканевых материалов, для использования в качестве добавки в цементные растворы с целью повышения эластичности и прочности соединения, а также для предварительной грунтовки стен перед оклейкой обоями.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • готовый к применению продукт • высокая клеящая способность • не токсичен • морозостойкий • без органических растворителей • прозрачный при высыхании
Состав	Поливинилацетатная дисперсия, добавки, вода.
Фасовка	0,9кг; 2,4кг; 10кг

Нанесение

Способ нанесения	Склеиваемые поверхности должны быть сухими и не иметь загрязнений. Особовпитывающие основания прогрунтовать грунтовкой PROFILUX PL – 17A. Клей тщательно перемешать, нанести на основание зубчатым шпателем, валиком. Не позднее 15 минут после нанесения клея сжать приклеиваемые поверхности и выдержать под прессом в течение 3-5 часов.
Расход	60-120 г/м ² в зависимости от структуры поверхностей и толщины слоя
Чистка рабочих инструментов	Инструмент отмыть мыльным раствором сразу после окончания работ.
Время высыхания	При температуре 20°C и влажности воздуха 60% полное высыхание - 24 часа.
Температура нанесения	Работы проводить при температуре от +5°C.

Примечания

Меры безопасности	При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. При работе использовать перчатки. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, предохраняя от прямых солнечных лучей, влаги. Возможно хранение при температуре до -20°C не более одного месяца. Выдерживает 4 цикла замораживания-оттаивания. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать. Гарантийный срок хранения при условии соблюдения условий – 12 месяцев.
Утилизация	После использования тару утилизировать как бытовой отход

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Polilux

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Telefon +7 495 221 66 66 •
E-Mail: info@profilux.ru
www.profilux.ru

Техническая информация от: Июнь 2017