



Tapete

Клей для обоев.

- ✓ Для любых типов обоев и стеклохолста
- ✓ Готов к применению
- ✓ Препятствует появлению грибка и плесени



Описание	
Наименование продукции	Клей ПВА для стеклообоев и рулонных настенных покрытий «Tapete» ТУ РБ 28882332.002-98
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Для любых типов обоев и стеклохолста • Готов к применению • Не требует времени на приготовление, без комков • Хорошая начальная адгезия, надежно приклеивает обои, обойные бордюры и стеклохолст. • Защищает оклеенную поверхность от плесени и грибка.
Назначение	для приклеивания в сухих помещениях обоев из стекловолокна, виниловых обоев с основой из бумаги, полиэстера, стекловолокна и текстиля, обоев с акриловой структурой.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ СТБ ISO 14001 - стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятия ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом ISO 9001 ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Таможенного союза
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Хорошо перемешать клей. Удалить старые отставшие обои и отслаивающуюся краску. Неровности выровнять шпатлевкой и отшлифовать. Очень пористые поверхности предварительно обработать смесью 1 часть клея и 3 части воды или водно-дисперсионной грунтовкой. Клей наносят на чистую оклеиваемую поверхность и обои равномерным слоем. Рекомендуемые инструменты нанесения: кисть макловица, кисть плоская с натуральной или искусственной щетиной, валик меховой длинноворсовой.

ИООО «КОНДОР»
 Республика Беларусь, 224025, г. Брест
 ул. Лейтенанта Рябцева, 130
 Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by.
 Интернет: www.condor.by, www.eskaro.by.

Предприятие входит в состав
 холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Нанесение	<p>Обои из стекловолокна и стеклохолст. Отрежьте полотно при помощи острого ножа по высоте стен с припуском около 10 см. Нанесите клей на стену. Тщательно прижмите полотно к стене с помощью пластикового шпателя, избегая излишнего давления на место стыка. Место стыка приглаживается в последнюю очередь, одновременным давлением на два соседних полотна.</p> <p>ВНИМАНИЕ! Избегайте попадания кромки шпателя на места стыка. Отрежьте остатки полотна сверху и у плинтуса острым ножом, придерживая полотно шпателем. Покраску стеклотканевых обоев допускается производить не ранее чем через 24 ч после приклеивания.</p> <p>Структурные винилполимерные и акриловые обои, винилполимерные обои на бумажной основе. Клей нанести на заднюю сторону обоев, если инструкцией по применению обоев не предусмотрено иначе. Перед наклеиванием полотно с нанесенным клеем выдержать несколько минут. Обои с обрезанными кромками размещаются на стене встык.</p> <p>Винилполимерные обои на основе из полиэфирных волокон, стекловолокна и на текстильной основе. Клей нанести на стену. Обои с обрезанными кромками разместить на стене встык. Все воздушные пузыри удалить разглаживанием щеткой по направлению от центра к краям. Следить, чтобы в местах соединения было достаточно клея.</p>
Цвет	белый, после высыхания прозрачный.
Расход	250-350 г/м ²
Массовая доля нелетучих веществ, %	Не менее 10
Показатель концентрации	7,0 – 11,0
Плотность, г/см ³	1,0 - 1,1
Адгезия к основанию (дерево), МПа	Не менее 0,5
Адгезия к основанию (бетон), МПа	Не менее 1,0
Адгезия к основанию (кирпич), МПа	Не менее 1,0
Рабочие инструменты	Кисть, валик.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший клей очищается механически.
Состав	Поливинилацетатная дисперсия, вода, специальные добавки.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать
Гарантийный срок хранения	1 год
Условия хранения	Транспортировать и хранить в оригинальной герметично укупленной таре. Пределы минимально и максимально допустимой температуры хранения и транспортировки составляют от + 5 °С до + 35 °С. Запрещается длительное (более 24 ч) хранение или транспортирование при температуре выше + 30 °С. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании клея в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшего клея подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	10 л (10 кг)