

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## **TEXRECO TDV**

### ГОТОВЫЕ КЛЕИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ



Паста на основе модифицированного крахмала, готовый к применению клей для всех типов обоев. В частности, для стеновых покрытий из стекловолокна. Его можно использовать в сочетании со всеми продуктами ACM на основе крахмала. Также для настенных покрытий для контрактного и коммерческого применения.

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Все виды обоев на флизелиновой подложке
- Виниловые и флизелиновые обои любой плотности
- Тяжелые виниловые обои на бумажной или флизелиновой подложке
- Флизелиновые обои под покраску
- Тяжелые флизелиновые обои, в т.ч. окрашиваемые
- Стеновые покрытия из стекловолокна любой толщины
- Тепло- и звукопоглощающие настенные покрытия

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Исключительная адгезионная прочность
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Очень низкий Л.О.С. (летучих органических соединений)

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Все поверхности должны быть сухими, впитывающими влагу, прочными, свободными от пыли, красок или масел. Любые трещины или отверстия в стене должны быть покрыты нашей сверхлегкой штукатуркой, а в случае дефектов - обычной штукатуркой.

Мы всегда рекомендуем использовать наш PRIMER AC для укрепления и очистки.

Мы рекомендуем использовать нашу PRIMER SP (специально для влажных стен с грибками и плесенью) в случае повышения влажности или слишком влажной поверхности.

#### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

TEXRECO TDV - это готовый к употреблению продукт, однако при необходимости разбавьте его чистой водой максимум на 5-10%.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Нанесите клей в один слой кистью, валиком, шпателем или автоматом (клеящей машиной).

**КИСТЬ** - Равномерно нанесите клей на обратную сторону настенного покрытия. Сложите простыню обратно на себя и подождите 10-20 минут в зависимости от температуры окружающей среды. Приступайте к нанесению листа.

**ВАЛИК** - Нанесите средство непосредственно на стену с помощью валика с коротким ворсом примерно на 10-15 м<sup>2</sup>. Приступайте к нанесению настенного покрытия.

**ШПАТЕЛЬ** - Нанесите средство неразбавленным зубчатым шпателем № 1 непосредственно на поверхность стены. Затем приступайте к нанесению листов.

**МАШИНА** - Перед использованием машины разбавьте клей водой на 5-10%.

#### РАСХОД

Около 150-250 г/м<sup>2</sup>, в зависимости от пористости основания.

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## TEXRECO TDV

### ГОТОВЫЕ КЛЕИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ



#### ОЧИСТКА

Удалите возможные излишки клея влажной губкой. ПРОДУКТ НЕ ОСТАВЛЯЕТ ПЯТЕН.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

TEXRECO TDV не подходит для использования на непоглощающих поверхностях, влажных стенах с плесенью или на недостаточно подготовленных поверхностях.

#### УПАКОВКА

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД ИЗМ	ТИП УПАКОВКИ	ШТ В КОРОБКЕ
10004-TDV-2-N	5	кг	Ведро	2
10005-TDV-N	10	кг	Ведро	1
10006-TDV-N	15	кг	Ведро	1

#### ХРАНЕНИЕ

Гарантия на продукт предоставляется в оригинальной упаковке при стандартных условиях (от +5 °C до +35 °C) в течение 18 месяцев с даты изготовления. Важно хранить изделие в сухом месте, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Беречь от замерзания.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Основа	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Белая паста
РН	6,5
Вязкость	40000-50000 cps
Содержание ЛОС	<0,005 мг / м <sup>3</sup>
Содержание твердых частиц	около 25%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время ожидания	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	
Беречь от замерзания	

#### ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА

Храните в недоступном для детей и домашних животных месте. Утилизируйте отходы в специальные контейнеры для строительных материалов.

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)

## ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

# TEXRECO TDV

ГОТОВЫЕ КЛЕИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ



### ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, описанная в данном Техническом паспорте, основана на нашем многолетнем опыте, но носит ориентировочный характер. Поэтому пользователь должен оценить, подходит ли продукт для его конкретного применения, и берет на себя ответственность за его использование.