

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 03/08/2023

## **VK L**

### КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



Винил-этиленовый клей на водной основе, созданный для укладки всех типов паркетных полов.

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Паркетные полы
- Деревянные настилы на пористом основании
- Неокрашенный паркет на керамической плитке (после укладки)
- Деревянные полы с подогревом
- Массивные деревянные полы с подогревом

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Прозрачный светло-коричневый цвет
- + Сильное окончательное сцепление
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Все основания и поверхности должны быть сухими, пористыми, очищенными от пыли, краски и масла. Любые зазоры должны быть заделаны нашим эпоксидным клеем, состоящим из 2 частей, эпоксидной смолой. Перед укладкой напольного покрытия следует проверить влажность основания и деревянного настила. Он должен иметь максимальную влажность: цемент не более 3%; Гипс не более 0,5%. На неровных поверхностях рекомендуется использовать автоматически выравнивающуюся стяжку на цементной основе. Мы всегда рекомендуем использовать наш ГРУНТОВОЧНЫЙ герметик АС для уплотнения и очистки.

#### ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛОВ

Перед началом монтажа мы рекомендуем оставить материалы на месте на один день до начала работ для акклиматизации до комнатной температуры. Наносите средство в соответствии с рекомендуемой производителем температурой установки.

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПРОДУКТА

Продукт готов к употреблению.

#### НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА

Клей наносится в один слой с помощью валика или рифленого шпателя №3.

ШПАТЕЛЕМ – Нанесите средство с помощью рифленого шпателя непосредственно на поверхность основания. Затем приступайте к укладке напольного покрытия.

#### РАСХОД

800-1000г/м<sup>2</sup>

#### ОЧИСТКА

Мы рекомендуем использовать влажную ткань, чтобы удалить все следы клея со швов. Инструменты следует промыть водой до того, как остатки клея застынут.

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

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 03/08/2023

## VK L

### КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



#### СОВЕТ

- Не используйте при температуре ниже +10 °C
- Не используйте на влажных поверхностях или там, где повышается их влажность, без их обработки нашей грунтовкой PRIMER PU.
- Подготовьте непористые поверхности так, чтобы они стали пористыми

#### УПАКОВКА

Артикул	Вес	Ед Изм	Тип упаковки	шт в коробке
20036-2-N	6	кг	Ведро	1
20037-N	13	кг	Ведро	1
20038-N	20	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.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

База	Винил-этиленовая основа
Внешний вид	Светло-коричневая паста
PH	4,5
Вязкость	100000-150000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время ожидания	0-20 минут
Время открытия	около 30-40 минут
Время полного высыхания	48-72 часов
Время ожидания перед шлифованием	20-30 дней

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить вдали от детей и подростков. Утилизируйте отходы в контейнерах, подходящих для строительных материалов.

#### ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, содержащаяся в техническом паспорте, основанная на результатах нашего многолетнего опыта, носит исключительно информационный характер. Поэтому те, кто намеревается его использовать, должны оценить, подходит ли продукт для их использования, и взять на себя ответственность за его использование.

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