

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## **VK L22**

### КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



Высококачественный строительный клей, состоящий из двух частей эпоксидно-полиуретановой формулы (A+B), предназначенный для укладки деревянных полов.

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной пешеходной нагрузкой
- Деревянные полы любого формата и происхождения
- Ламинированные или массивные деревянные полы
- Предварительно отделанных или покрытых лаком деревянных полов
- Особенно подходит для использования пола с подогревом

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Не содержит растворителей
- + Высокопрочный клей
- + Низкая усадка

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Все основания и поверхности должны быть сухими, пористыми, без пыли, без краски, масла или любого другого материала, который может повлиять на адгезию. Перед укладкой важно проверить влажность основания и деревянного настила: он должен иметь максимальную влажность: цемент не более 2%; гипс не более 0,5%. Даже сам деревянный настил должен иметь влажность от 7% до 9%. Там, где цементное основание имеет более высокую влажность или где поверхность слишком тонкая или пыльная, это можно исправить с помощью PRIMER SP. При укладке на существующие напольные покрытия, такие как керамическая плитка или мрамор, адгезию можно улучшить, сначала отшлифовав поверхность, а затем удалив все остатки.

#### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

Налейте часть B (отвердитель) в большое ведро для смешивания с частью A (основа смолы) и тщательно перемешайте их вместе (1 кг часть B: 9 кг часть A). Мы рекомендуем использовать низкоскоростной электрический миксер в течение 5 минут, чтобы избежать нагревания продукта (между 250/500 оборотами в минуту).

#### ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

Нанесите смешанный (см. выше) клей с помощью рифленого шпателя. Нанесите с помощью шпателя № 2-3 непосредственно на укладываемый пол. Убедитесь, что клей покрывает каждую точку контакта. Инструменты можно чистить с помощью разбавленного нитро-разбавителя или этилового спирта

#### РАСХОД

1000-1200 г/м<sup>2</sup> с помощью рифленого шпателя (зависит от состояния основания, на которое он должен быть уложен).

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## VK L22

### КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



#### СОВЕТ

Всегда проверяйте влажность основания и напольного покрытия с помощью соответствующих инструментов. Перед укладкой дайте деревянным материалам и другим используемым материалам (клею, грунтовкам, краскам) постоять при комнатной температуре от +15°C до 35°C. Убедитесь, что окружающая среда имеет относительную влажность <70%. Не используйте в помещениях с повышенной влажностью, не укладывайте паркет на металлические каркасы (боковые и торцевые). Используйте в хорошо проветриваемых помещениях и не используйте клей в качестве наполнителя в любых зазорах на деревянном полу.

#### УПАКОВКА

Артикул	Вес	Ед Изм	Тип Упаковки	Шт в Коробке
20039-6-2-N	5	кг	Ведро	1
20040-N	10	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

Внешний вид основы пасты (часть А)	Тиксотропная паста
Внешний вид отвердителя (часть В)	Тиксотропная паста, окрашенная в светлые тона древесины
Весовое соотношение смеси	Часть А → 9 кг Часть В → 1 кг ИТОГО → 10 кг
Таможенный код	3909 5090
Минимальная рабочая температура	+12 °C
Удельный вес	1,60 кг/ л
Время в открытом состоянии	60-80 мин при 25°C
Время выдержки после нанесения	6-8 часов при 25 °C
Время ожидания перед шлифованием	3-4 дня при 25 °C

#### 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)