

# **ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ**

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## **ADHESIVA ST20**

### **КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ**



Однокомпонентный модифицированный силан-полимерный клей, созданный для монтажа деревянных полов как готовых, так и из массива дерева любого типа.

### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной эксплуатацией
- Деревянные полы любого формата и происхождения
- Ламинированные или паркетные деревянные полы
- Деревянные полы на предварительно обработанном бетонном основании, мраморной или керамической плитке

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- + Не содержит растворителей
- + Низкая эластичность
- + Отсутствие требований ЕС к маркировке
- + Низкая усадка
- + Низкий уровень 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 с помощью нашего эпоксидного клея EPOXY ECO, состоящего из 2 частей. Поверхность должна иметь максимальную влажность: цемент не более 3%; гипс не более 0,5%. На неровных поверхностях мы рекомендуем использовать самовыравнивающуюся стяжку на цементной основе. Мы всегда рекомендуем использовать нашу грунтовку PRIMER AC для уплотнения и чистоты.

### **ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛОВ**

Перед началом монтажа мы предлагаем оставить материалы на месте в течение одного дня до начала работ при комнатной температуре. Наносите продукт в соответствии с рекомендуемым производителем температурным режимом.

### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПРОДУКТА**

Готовый к применению однокомпонентный клей. Достаньте пакет и срежьте край.

### **ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА**

Нанесите клей зубчатым шпателем №№3-4 непосредственно на основу. Затем уложите материалы так, чтобы клей покрывал всю их площадь, соприкасающуюся с полом.

### **РАСХОД**

800 - 1000 г/м<sup>2</sup>

### **ОЧИСТКА**

Мы рекомендуем очищать инструменты с помощью нитро-растворителя.

---

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

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 23/02/2023

## ADHESIVA ST20

КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



### СОВЕТЫ

- Не использовать при температуре ниже 10 °C
- Мы рекомендуем рабочие температуры от + 10 °C до 35°C
- Обработайте непитьвающие поверхности основания так, чтобы они стали пористыми.

### УПАКОВКА

Артикул	Вес	Ед. Изм.	Упаковка	Шт. в упак.
20157-N	15	кг.	Ведро	1

### ХРАНЕНИЕ

Гарантия на изделие составляет 12 месяцев со дня изготовления.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Основа	Модифицированный силановый полимер
Внешний вид	Бежевая паста, возможен заказ цвета
Процент твердых веществ	Около 70%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Открытое время	Около 60-90 минут
Можно ходить после приклеивания	Через 10-12 часов
Время полного приклеивания	48-72 часа
Время ожидания перед шлифованием паркета	3 дня

### СОВЕТЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. Утилизируйте отходы в контейнерах, подходящих для строительных материалов.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Информация, содержащаяся в этом техническом паспорте, полученная в результате нашего многолетнего опыта, носит исключительно ознакомительный характер. Кроме того, мы советуем пользователю убедиться, подходит ли продукт для предполагаемой цели использования, и понимать, что он несет ответственность за его использование.

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