

## POVICOL

ВИНИЛОАЦЕТАТНЫЙ КЛЕЙ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ БЫСТРОГО И ПРОЧНОГО ПРИКЛЕИВАНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОКРЫТИЙ

**POVICOL** – однокомпонентный водный клей на базе винило ацетатных смол, рекомендован для приклеивания традиционных, не покрытых деревянных полов из массива, таких как мозаичный паркет, лам паркет, штучный паркет, а также фанеры на цементные и другие абсорбирующие основания. Низкое содержание воды и особенность полимеров, гарантируют быстрое и прочное склеивание. Рекомендован для полов с системой подогрева. Для внутренних помещений.



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Химико-Физические характеристики (20°C – 60%)			
Описание	Густая паста	Плотность смеси	1,5 г/см <sup>3</sup>
Временные показатели (20°C – 60%)			
Открытое время	Около 20 минут	Шлифовка и лакировка	7 дней
Возможность к хождению	12-24 часа		
Технические характеристики (20°C – 60%)			
Расход ( шпатель В3 )	700 – 900 гр./м <sup>2</sup>	Температура нанесения	> 10°C
Расход ( шпатель 23/48)	800 – 1000 гр./м <sup>2</sup>	Прочность при сдвиге	> 3,5 Н/мм <sup>2</sup>
Хранение и Маркировка			
Срок хранения	18 месяцев в оригинальной запечатанной упаковке		
Знаки опасности	-		
Очистка инструмента	водой		
Упаковка	25 кг		
Цвета	имитация дуба		

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### ОСНОВАНИЕ

Основание должно быть сухим, ровным, механически прочным, свободным от пыли, песка, краски, воска масла, гипса. Остаточная влажность цементного основания не должна превышать 2%, а для ангидридных оснований максимум до 0,5%. Пористые основания следует предварительно обработать грунтовкой **PRIMER D plus**. (см. соответствующий технический лист). Несвязанные, неровные основы должны быть выровнены самовыравнивающим составом с высоким степенью сопротивления (армирующее волокно).

#### НАНЕСЕНИЕ

Размешайте клей перед использованием. Наносите **POVICOL** однородной массой, только на основании, используя шпатель В3 или 23/48. Во время процес-

са, старайтесь связать остаточную пыль, чтобы избежать отслоения клея от основания (стяжки). Наносите клей на небольшие участки, чтобы избежать формирования плёнки перед укладкой. Если плёнка образовалась, удалите на этом участке клей, и нанесите свежий слой. Время высыхания клея зависит от температуры клея, склеиваемых поверхностей, относительной влажности воздуха в помещении. Схватывание клея наступает по истечению 2 часов.

Укладывайте деревянные планки, оказывая небольшое давление для лучшего приклеивания. После 12-24 часов по уложенному паркету можно ходить. Шлифовку можно производить через 7-10 дней. Окончательная прочность клеевого соединения достигается через несколько недель.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

---

- Избегайте проклеивания деревянных планок по торцам
- При укладке деревянных полов оставляйте расстояние около 1 см. по периметру помещения (расширительный шов) для сезонного движения дерева.
- При использовании деревянных полов из «нервных, гидрофобных пород» (таких как, ясень, бук, большинство экзотики) рекомендуем применять реактивные одно и двух компонентные клея: **IZOPUR 2K, IZOPUR 2K extra, FLEX**
- Максимальные габариты массивной планки 600x70 мм

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

---

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО

---

Информация об изделии и указания по применению составлены на основе опыта работы, лабораторных исследований и испытаний, проведенных на фирме-изготовителе. Фирма-изготовитель гарантирует высокое качество выпускаемых изделий и соответствие химико-технических характеристик с данными в технической спецификации. Сотрудники технического отдела готовы ответить на вопросы пользователя и оказать помощь при работе с клеем. Перед применением клея рекомендуется провести пробное склеивание. Фирма-изготовитель не несет ответственности за неудовлетворительное качество склеивания, если при работе с изделием не была соблюдена инструкция по применению или же применялись изделия различных фирм-изготовителей.