

## homakoll 198 Prof

**Клей для резиновых и каучуковых напольных покрытий**

**Водно-дисперсионный**

ТУ 5772-005-59759080-03



### Свойства:

- Обеспечивает надежное и долговечное сцепление
- С большой конечной прочностью
- При затвердевании не подвергается усадке;
- Подходит для укладки покрытий на больших площадях
- Низкая эмиссия летучих веществ
- Экономичный расход
- Может применяться на полах с подогревом

### Назначение:

Клей специально разработан и предназначен для ковровых напольных покрытий на специально разработан и предназначен для приклеивания: резиновых (каучуковых) напольных покрытий (в том числе спортивных) толщиной до 4х мм, покрытий из ПВХ, текстиля на различной подоснове, на основания, впитывающие воду (бетон или цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП), на сырой клеевой слой.

**Только для внутренних работ!**

### Технические характеристики:

<b>Расход:</b>	<b>300-500 г/м<sup>2</sup> в зависимости от основы</b>
Основа:	Водная полимерная дисперсия со смолами;
Цвет:	бежевый
Вязкость:	35000-90000 мПа•с
Содержание нелетучих веществ	не менее 70 %
Плотность:	1,3 г/см <sup>3</sup>
Показатель pH:	6-9
Растворитель/разбавитель:	вода
Нанесение:	зубчатым шпателем В2, В1
Открытое время:	не более 15-20 мин в зависимости от влажности и температуры в помещении, пористости основания
Срок хранения:	12 месяцев, в оригинальной заводской упаковке
Условия хранения:	при температуре 5-25 <sup>0</sup> С.
Морозостойкость	не допускать замораживания
Наличие опасных веществ:	не содержи

### Упаковка:

Стандартная: ведро 10кг , 20 кг;  
На заказ: фляга 40 кг, фляга 50 кг.

**Требования к основанию:**

При подготовке основания при устройстве полов необходимо соблюдать требования СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» и СНиП 2.03.13-88 «Полы».

Основание должно быть очищено от остатков старого клея или мастики, выровнено с помощью подходящих шпатлевок или выравнивающих смесей, просушено, на нем не должно быть пыли, остатков жиров, масел. Для выравнивания бетонных оснований внутри помещений можно использовать нивелирующие смеси.

В случае очень рыхлых оснований допускается применять под клей специализированные глубоко проникающие грунтовки, не запирающие поры (например, **homakoll 05C Prof**).

**ВАЖНО!** Перед нанесением клея на основание и укладкой напольного покрытия убедитесь что основание сохранило свои впитывающие свойства.

Температура основания при укладке должна быть не ниже 15°C.

**Применение:**

Перед приклеиванием напольное покрытие должно быть раскроено в соответствии с местом приклеивания и выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для распрямления и удаления заломов.

Клей перед применением тщательно перемешать. Если на поверхности клея образовалась полимерная пленка, ее необходимо предварительно удалить.

Зубчатым шпателем В2 или В1 нанести клей на подготовленное основание, уложить напольное покрытие на сырой клеевой слой и прижать его к основанию путем прикатывания или приглаживания.

Укладку напольных покрытий производить при температуре воздуха не ниже 18°C и влажности не выше 75 %.

В течение 72 часов после приклеивания не рекомендуется подвергать клеевое соединения нагрузкам на отрыв или на сдвиг.

**Примечания**

Продукт не требует специальных мер безопасности при работе.

Работы проводить в перчатках. При попадании продукта в глаза тщательно промыть их водой.

Кожные покровы, инструмент и тару отмыть теплой водой с мылом до высыхания продукта. Засохший клей с непористых поверхностей можно удалить с помощью щелочных моющих средств или подходящих органических растворителей (необходимо убедиться, что растворители не испортят внешний вид изделия).

**Дополнительная информация:**

Продукты постоянно совершенствуются. Просьба обращаться к производителю с отзывами и предложениями.