

## WAKOL KB 189 Плинтусная лента, 90 мм

### Технические Информации

#### Область применения

Двусторонняя клейкая лента, армированная нитью, для склеивания

- Напольные полосы из каучука, линолеума или текстильных покрытий
- Напольные покрытия с заведением на стену
- Сборные вогнутые плинтусы из каучука или линолеума
- мягких плинтусов (до 100 мм)

во внутренних помещениях

#### Особые свойства



1)



2)

- высокая стойкость к старению
- высокая стойкость к пластификаторам
- Для структурированных оснований с зернистостью макс. до 1,5 мм

1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов

2) класс эмиссии по французскому законодательству

#### Технические характеристики

Сырьевая основа:	Полиакрилаты, волокнистая ткань, бумага
Размеры:	50 м длиной, 90 мм шириной
Толщина:	0,38 мм
Срок хранения:	12 месяцев
Температура при хранении:	морозостойкий

## Основание

Основание должно соответствовать действующим нормам и спецификациям. Основание должно быть твердым, не иметь трещин, без загрязнений и веществ препятствующих приклеиванию.

WAKOL KB 189 Плинтусная лента, 90 мм возможно нанесение на твердую, гладкую штукатурку, декоративную структурную штукатурку (зернистость макс. 1,5 мм), кирпичную кладку, металл (необработанный), стойкое лакокрасочное покрытие, качественно приклеенные обои (в случае сомнений следует удалить на высоту клейкой ленты), деревянное основание, основания из бетона и гипса или шпаклевочную массу, а также тщательно очищенные плиточные покрытия.

На пылящие основания и основания с небольшим отслаиванием песка предварительно нанести WAKOL D 3003 Дисперсионная грунтовка или WAKOL D 3004 Концентрированная грунтовка, разбавленные водой 1:2. Выдерживать время сушки в зависимости от основания.

## Обработка

Перед выполнением работ материалы должны достаточно выстояться. Нанести клейкую ленту на стену, пол, покрытие или плинтус с помощью диспенсера или вручную. Снять защитную бумагу и прижать покрытие или плинтус — избегать сильного натяжения/растяжения. Хорошо прикатать ручным валиком или прижать кромковтирочным или резиновым молотком (белого цвета).

## Важные указания

Применение при температуре основания не ниже +15°C и комнатной температуре +18°C и относительной влажности воздуха от 40 до 65% максимально 75%. Все указания относятся примерно к +20 °C и 50 % относительной влажности.

При возникновении напряжений на концах плинтуса использовать дополнительно стальные штифты или скобы.

В холодную погоду все материалы для укладки необходимо предварительно отогреть в обогреваемом помещении.

Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия на строительстве, на которые мы не в состоянии оказать воздействие, исключают всякое притязание по этим данным. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под [www.wakol.com](http://www.wakol.com).  
С появлением этой технической информации от 12.07.2024 все предыдущие версии теряют свою силу.