

WAKOL D 3313 Клей PVC free

Технические Информации

Область применения

Дисперсионный клей соответствующий германскому стандарту DIN EN 14259 для укладки

- Рулонных, планочных и плиточных напольных покрытий без ПВХ на основе полиуретана (PU)/полиолефинов и их сополимеров (PO) или с тыльной стороной из нетканого материала
- гомогенные и гетерогенные ПВХ покрытия в рулонах и листах
- Дезайнерский ПВХ в плитках и планках
- Виниловые покрытия

на соответствующим образом подготовленные впитывающие основания во внутренних помещениях

Особые свойства











- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- cootbetctbyet DIN EN 14259
- не здавливается под нагрузкой
- 1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов
- 2) класс эмиссии по французскому законодательству
- 3) Дисперсные материалы для укладки, не содержащие растворителей
- 4) Подходит для полов с подогревом
- 5) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа: Полимерная дисперсия Время выдержки: примерно 5 - 10 минут Время укладки: примерно 25 минут

Чистящее средство: вода, прежде чем клей высохнет

Срок хранения: 12 месяцев при комнатной температуре

Seite 1 von 3

Способ нанесения и расход 6)

ТКВ А2 примерно 280 - 300 г/ Покрытия, не содержащие ПВХ*

м² ПВХ покрытия

Виниловые покрытия

ТКВ В1 примерно 400 - 420 г/ Покрытия, не содержащие ПВХ*

 ${\rm M}^{\rm 2}$

Основание

Основание и климатические условия помещения должны соответствовать требованиям действующих стандартов и информационных листов. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, без загрязнений и веществ препятствующих приклеиванию.

Не впитывающие и не ровные основания обработать с подходящеми нивелирующеми массами Wakol. Технические информации грунтовок и нивелирующих масс необходимо соблюдать.

Обработка

Клей перед применением тщательно перемешать. Наносить на основание равномерно с помощью зубчатого шпателя. При этом избыток клея следует избегать. Покрытия после времени выдержки уложить и прикотать. Через некоторое время произвести дополнительную притирку.

Важные указания

Применять не ниже + 15°C тепературы поверхности основания и +18 °C комнатной температуры, также относительной влажности воздуха от 40% до 65%, максимально 75%. Все указания относятся примерно к 20 °C и 50 % относительной влажности.

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

Покрытия из планок и плиток в местах активного воздействия влаги (вестибюли) или в сырых помещениях укладывать с использованием WAKOL MS 550 Клей для ПВХ и резиновых покрытий или WAKOL PU 270 Клей для ПВХ-покрытий.

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

331301RU01 1123 WAKOL D 3313 Клей PVC free

Seite 2 von 3

R0, 10/11/2016

F31TBEZ,

www.wakoladhesa.ch

www.wakolforeco.it

^{*}Соблюдать требования изготовителя покрытия.

⁶⁾ Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания.

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.

С появлением этой технической информации от 10.11.2023 все предыдущие версии теряют свою силу.

331301RU01 1123 WAKOL D 3313 Клей PVC free

Seite 3 von 3

www.wakoladhesa.ch

www.wakolforeco.it

Wakol GmbH

D-66954

Pirmasens

www.wakol.com

Bottenbacher Straße 30

Tel. +49 6331 8001 131

Fax +49 6331 8001 890

R0, 10/11/2016