

WAKOL D 3330 Клей для дизайнерских ПВХ-покрытий

Технические Информации

Область применения

Дисперсионный клей для укладки рекомендуемых

- Дизайнерский ПВХ в плитках и планках до максимальной длины 125 см
- Ровно лежащие гетерогенные ПВХ или CV покрытия в рулонах

на основание, которое залито шпаклёвочной массой Wakol и обработано с WAKOL D 3040 концентрированной грунтовкой или WAKOL D 3035 дисперсионной грунтовкой Также подходит для укладки

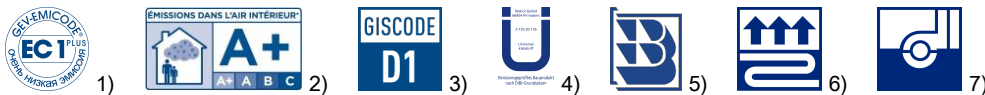
- модульных текстильных покрытий (без многократного возобновления работ)

а также для контактного способа нанесения

- ПВХ гибкие плинтуса
- ПВХ покрытия в на лестничных площадках

на соответствующим образом подготовленные впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях

Особые свойства



- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- Применить со специальным роликом
- пригодность к непосредственной нагрузке
- Клей не сдавливается при нагрузке от коленного сустава во время работы на свежеложенном покрытие
- длительное время укладки

- 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) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Польская маркировка «B» для строительных материалов в соответствии с EN 14259
- 6) Подходит для полов с подогревом

7) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Дисперсионная смесь
Время выдержки:	примерно 20-30 минут
Время укладки	примерно 180 минут
Чистящее средство:	Вода
Температура при хранении:	не ниже +5 °С, чувствительность к морозу
Срок хранения:	12 месяцев при комнатной температуре

Способ нанесения и расход ⁸⁾

Специальный валик	примерно 120-140 г/ м ²	Дизайнерские ПВХ покрытия Виниловые покрытия
Контактный способ	примерно 200-250 г/ м ²	Плнтуса из ПВХ Дизайнерские ПВХ покрытия

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

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.

Залить основание с Wakol Нивелирующей массой. Для достижения гладких поверхностей мы рекомендуем нанесение ракелем. Перед приклеиванием необходимо поверхность массы грунтовать с WAKOL D 3040 Концентрированной грунтовкой, разбавляя 1:2 с водой или WAKOL D 3035 Дисперсионной грунтовкой. После грунтовке необходимо выдержать минимальное время высыхания 20 минут.

В случаи обработки поверхности с WAKOL A 830 массой необходимо выдержать минимальное время высыхания 48 часов. Перед приклеиванием необходимо поверхность массы грунтовать с WAKOL D 3040 Концентрированной грунтовкой, разбавляя 1:1 с водой или WAKOL D 3035 Дисперсионной грунтовкой. После грунтовке необходимо выдержать минимальное время высыхания 60 минут.

Обработка

Клей перед использованием тщательно перемешать. Равномерно нанести специальным валиком на грунтованное основание. Работать из ёмкости. Избыток клея следует избегать. После истечения времени выдержки WAKOL D 3330 клея для дизайнерского ПВХ уложить покрытия и тщательно прикатать. Слой клея должен иметь видимую

структуру с интенсивным цветом. При этом наносится клей специальным валиком без дополнительного давления.

После укладки площадь вторично прикатать. Ходьба по свежеложенной площади возможна непосредственно после укладки.

Покрытия с небольшим напряжением дополнительно обработать с тыльной стороны клеем для дизайнерских ПВХ покрытий WAKOL D 3330 и приклеить контактным способом.

Важные указания

Применять не ниже + 15°C температуры 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. Колебания климатических условий приводит к изменению времени (например, время выдержки, время укладки). Клей в холодную погоду следует акклиматизировать в отапливаемом помещении.

Области с сильным солнечным светом или воздействием тепла необходимо в связи с увеличением теплового воздействия клеить с WAKOL D 3318 клей для ПВХ, волокнистый, WAKOL MS 550 Клей для ПВХ и резиновых покрытий или WAKOL PU 270 полиуретановый клей. Для этого обратитесь к техническому отделу компании Wakol.

WAKOL D 3330 Клей для дизайнерского ПВХ не применять в районах с повышенным воздействием влаги, например в коридорах общественных зданий.

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.

С появлением этой технической информации от 24.08.2021 все предыдущие версии теряют свою силу.