

WAKOL D 3125 Клей для дизайнерских ПВХ-покрытий

Технические Информации

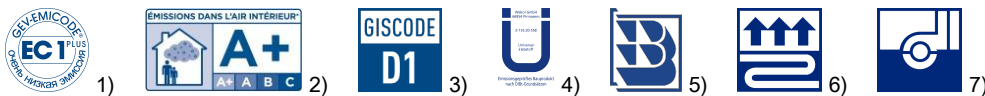
Область применения

Дисперсионный клей по DIN EN 14259 для укладки по технологии контактного приклеивания

- Дизайнерские ПВХ-покрытия
- гомогенные и гетерогенные ПВХ покрытия в рулонах и листах
- Виниловые покрытия

на соответствующим образом подготовленные впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях

Особые свойства



- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- очень 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:	Акрилатная дисперсия
Время выдержки:	примерно 30 минут на впитывающих стяжках, примерно 45 минут на не впитывающих стяжках
Время укладки:	примерно 180 минут
Чистящее средство:	вода, прежде чем клей высохнет
Срок хранения:	12 месяцев при комнатной температуре

Температура при хранении: не ниже +5 °С, чувствительность к морозу

Способ нанесения и расход ⁸⁾

ТКВ А1	190 - 220 г/м ²	Дизайнерские ПВХ покрытия однородные и неоднородные рулонные и плиточные ПВХ-покрытия Виниловые 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.

Неровные поверхности обработать с подходящими нивелирующими массами Wacol. 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 прикатать. Через некоторое время произвести дополнительную притирку, прим. через 1 час после укладки еще раз прикатать.

Важные указания

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

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

WAKOL D 3125 Клей для дизайнерских ПВХ-покрытий не разрешается использовать для укладки покрытий, не содержащих ПВХ. По поводу других вариантов применения обращайтесь в отдел технологий применения.

Участки, находящиеся по воздействию сильного солнечного излучения, укладывать с помощью WAKOL PU 270 Клей для ПВХ-покрытий или WAKOL MS 550 Клей для ПВХ и резиновых покрытий.

Клеящая способность в фазе адгезивного склеивания допускает повышенное остаточное вдавливание.

Не использовать в условиях интенсивного воздействия влаги.

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.