

WAKOL D 3318 MultiFlex, voloknistiy kley

Технические Информации

Область применения

Армированный волокнами дисперсионный клей по DIN EN ISO 22636 для укладки

- гомогенные и гетерогенные ПВХ покрытия в рулонах и листах
- Дизайнерский ПВХ в плитках и планках
- Рулонных, планочных и плиточных напольных покрытий без ПВХ на основе полиуретана (PU)/полиолефинов и их сополимеров (PO) или с тыльной стороной из нетканого материала
- Виниловые покрытия
- Линолеум
- Каучуковые покрытия толщиной до 4 мм

на соответствующим образом подготовленные впитывающие основания во внутренних помещениях

Особые свойства



- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- соответствует DIN EN ISO 22636
- не сдавливается под нагрузкой

- 1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов
- 2) промаркирована „голубым ангелом“ как материал для укладки с низким уровнем выделений по DE – UZ 113
- 3) класс эмиссии по французскому законодательству
- 4) Дисперсные материалы для укладки, не содержащие растворителей
- 5) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 6) Подходит для полов с подогревом
- 7) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Акрилатная дисперсия
Состав материала:	полимерные дисперсии модифицированные натуральные смолы

	Минеральные наполнители
	Вода
	Сетка, загуститель, пеногаситель и консерванты (изотиазолиноны)
Время выдержки:	примерно 5 - 15 минут
Время укладки:	примерно 30 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⁾

TKB A2	примерно 290 г/м ²	ПВХ покрытия Покрытия, не содержащие ПВХ Виниловые покрытия Каучуковые покрытия
TKB B1	примерно 350 г/м ²	Линолеум Покрытия, не содержащие ПВХ

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.

Не впитывающие и не ровные основания обработать с подходящими нивелирующими 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 прикатать. Через некоторое время произвести дополнительную притирку.

При укладке каучука приблизительно через час вторично прикатать. Выступающие края покрытия при необходимости предавить весом.

Охрана труда и окружающей среды

Хранить в недоступном для детей месте. На время обработки и сушки обеспечить хорошее проветривание! Носить защитные перчатки. Не следует есть, пить и курить во

время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть пораженные места водой. Чистку инструментов производить мылом и водой сразу же после применения. Не сливать в канализацию, в водоемы или в грунт.

Продукт содержит изотиазолиноны. Информацию для аллергиков можно получить по тел. +49 (0)6331/8001-311.

Утилизация

На вторичную переработку сдавать только пустую тару. Остатки материала после высушивания могут выбрасываться в бытовой мусор.

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.

Резиновые покрытия в районах с повышенной влажностью рекомендуется использовать WAKOL MS 550 Клей для ПВХ и резиновых покрытий, WAKOL MS 552 Клей для ПВХ и резиновых покрытий или WAKOL PU 270 полиуретановый клей.

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 10.11.2023 все предыдущие версии теряют свою силу.