

## WAKOL D 3318 MultiFlex, волокнистый клей

### Техническая информация

#### Область применения

Армированный волокнами дисперсионный клей по DIN EN 14259 для укладки

- гомогенных и гетерогенных рулонных и плиточных ПВХ-покрытий
- дизайнерских ПВХ-покрытий в виде планок и плитки
- ХВ-покрытий
- линолеума
- каучуковых покрытий толщиной до 4 мм

на впитывающие основания во внутренних помещениях.

#### Особые свойства



1)



2)



3)



4)

- без растворителей согласно TRGS 610
- соответствует требованиям стандарта ФРГ DIN EN 14259
- оптимизированное поведение под давлением
- подходит для систем теплого пола
- выдерживает нагрузки от роликовых стульев

- 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 RAL – UZ 113
- 3) класс эмиссии по французскому законодательству
- 4) Строительный продукт с проверкой эмиссии по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens

#### Технические характеристики

Сырьевая основа:	Акрилатная дисперсия
Состав материала:	Полиакрилатные дисперсии, вода, смачивающие, загущающие, антивспенивающие и консервирующие добавки, минеральные наполнители, натуральная смола, волокна
Время выдержки:	ок. 5 - 10 минут
Время укладки:	ок. 10 минут
Средство для очистки:	вода, прежде чем клей высохнет
Срок хранения:	12 месяцев при комнатной температуре
Температура хранения:	не ниже +5 °С, чувствительность к морозу

GISCODE: D1  
EMICODE по GEV: EC1 PLUS

Способ нанесения и расход<sup>5)</sup>:

ТКВ А2 ок. 290 г/м<sup>2</sup> ПВХ- и ХВ-покрытия, каучуковые покрытия  
ТКВ В1 ок. 350 г/м<sup>2</sup> линолеум

5) Расход зависит от структуры поверхности и впитывающей способности основания

## Основание

Основание и микроклиматические условия должны соответствовать требованиям DIN 18365. Основание должно быть ровным, постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, загрязнений и веществ, оказывающих отрицательное воздействие на клей.

Невпитывающие и неровные основания прошпаклевать соответствующими выравнивающими массами Wakol. Необходимо соблюдать техническую информацию на грунтовки и шпаклевочные массы.

## Подготовка

Следует тщательно перемешать клей перед обработкой. С помощью зубчатого шпателя нанести клей равномерно на основание, предупреждая при этом образование скоплений клея. Уложить покрытие по прошествии соответствующего времени высыхания и тщательно притереть его. Через некоторое время произвести дополнительную притирку.

Для каучуковых покрытий выполнить повторное прикатывание валиком примерно через 1 час. Положить при необходимости тяжесть на "сопротивляющиеся" кромки покрытия.

## Охрана труда и окружающей среды

Хранить в недоступном для детей месте. На время обработки и сушки обеспечить хорошее проветривание! 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)6331/8001-144.

## Утилизация

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

## Важные указания

Не допускается работа с материалом при температурах ниже +15 °C. В холодную погоду необходимо своевременно занести WAKOL D 3318 MultiFlex, с содержанием волокон в отапливаемое помещение. Все данные относятся к температуре ок. 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Каучуковые покрытия в зонах с повышенным поступлением воды (входные зоны) или в сырых помещениях укладывать с помощью полиуретанового клея WAKOL PU 270.

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.

Технические паспорта продуктов в действующих редакциях доступны на [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

С изданием настоящей технической информации от 02.04.2015 г. все предыдущие версии теряют свою силу. Эта Техническая информация не подлежит службе изменения.