

WAKOL D 3210 Kontakto

Технические Информации

Область применения

Дисперсионный контактный по DIN EN ISO 22636 для укладки

- Текстильные покрытия, такие как иглопрошивные, плетеные и иглопробивные напольные покрытия
- однородные и неоднородные ПВХ-покрытия
- ПВХ гибкие плитуса
- Профили для лестниц
- Бордюрные плитуса
- Виниловые покрытия
- Линолеум
- Каучуковые покрытия
- Отражающие настенные, спортивные покрытия

контактным методом на соответствующим образом подготовленные впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях

Особые свойства



- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- Пригодность к ходьбе непосредственно после обработки
- высокая начальная адгезия

- 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) Подходит для полов с подогревом
- 6) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа: Акрилатная дисперсия

Время выдержки:	примерно 20 - 50 минут в зависимости от мастерка впитывающей способности основания Примерно 150 минут при укладке текстильного покрытия с грубой подложкой. Покрытие возможно обработать за 24 часа до укладки.	
Время укладки	до 6 часа	
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 ⁷⁾

тонкошерстный велюровый валик	250-350 г/м ²	ПВХ покрытия Виниловые покрытия Плнтуса из ПВХ Каучуковые покрытия
Кисточка		
тонкошерстный велюровый валик	400-500 г/м ²	Текстильные покрытия Линолеум Виниловые покрытия с подкладкой из холста Отражательные перегородки
Кисточка		

7) 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.

Технические информации грунтовок и нивелирующих масс необходимо соблюдать.

Старые покрытия, такие как плитка и т.д. должны быть прочно приклеены к основанию и тщательно очищены а также отшлифованы для придания шероховатости.

Перед укладкой на гипсовую штукатурку, гипсокартонные и гипсоволокнистые листы на стенах и цокольных плитах обработать грунтовкой WAKOL D 3004 Концентрированная грунтовка, разбавленной водой в пропорции 1:2, или грунтовкой WAKOL D 3003 Дисперсионная грунтовка. Время высыхания не менее 2 часов.

Обработка

На склеиваемых покрытиях не должно быть загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию. При необходимости перед нанесением клея обратную сторону следует очистить.

Нанести с помощью подходящего аппликатора равномерно и достаточно на основу покрытия также основание. При этом избыток клея следует избегать. Количество клея подбирается таким образом, чтобы достиг равномерный замкнутый слой клея. Клеевой слой должен после высыхания клея иметь равномерный, замкнутый и блестящий слой.

В местах повышенной нагрузки, например в области накладок на ступени, клей следует наносить кистью.

При выполнении работ на лестницах продолжительность сушки, например при укладке текстильных покрытий, можно уменьшить за счет применения строительного фена.

Как только оба пленки клея подсохли и приобрели прозрачный цвет необходимо уложить покрытия и прибить резиновым молотком. Ходьба по свежеложенному покрытию возможна непосредственно после укладки.

Уже накануне укладки покрытия можно предварительно промазать WAKOL D 3210 Kontakto. В день укладки клей наносится только на основание, и по истечении достаточного времени подсыхания предварительно промазанные напольные покрытия приклеиваются 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.

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

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 15.01.2024 все предыдущие версии теряют свою силу.