

WAKOL D 3080 Дисперсное заграждение влажности

Техническая информация

Область применения

Дисперсионная грунтовка для борьбы с повышенной влажностью макс. до 3,5 CM % впитывающих неподогреваемых цементных стяжек под цементными выравнивающими массами Wakol во внутренних помещениях.

Особые свойства



1)



2)

- без растворителей согласно TRGS 610
- выдерживает нагрузки от роликовых ступьев

1) Классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкая эмиссия
2) Класс эмиссии согласно французскому законодательству

Технические характеристики

Сырьевая база:	полимерная дисперсия
Структура смеси:	1-е нанесение - разведение водой в пропорции 1:1, 2-е нанесение - неразбавленная смесь
Продолжительность сушки:	1-е нанесение - не менее 30 мин. 2-е нанесение - не менее 120 мин.
Чистящее средство:	чистая вода
Срок хранения:	ок. 12 месяцев при комнатной температуре
Температура при хранении:	не ниже +5 °C, чувствительна к морозу
GISCODE:	D1
EMICODE по GEV:	EC1 PLUS

Способ нанесения и расход³⁾:

WAKOL валик для грунтовки, велюровый или поролоновый валик	ок. 60 - 75 г/м ² при разведении в отношении 1:1, ок. 100 - 120 г/м ² неразбавленной смеси	1-е нанесение 2-е нанесение
--	---	--------------------------------

3) Расход зависит от структуры поверхности и впитывающей способности основания

Основание

Основание и климатические условия в помещении должны соответствовать требованиям DIN 18356 или DIN 18365. Исключением из этого является лишь содержание остаточной влажности основания, если для изоляции от капиллярной влажности применяется дисперсионная гидроизоляция WAKOL D 3080.

Применение дисперсионной гидроизоляции WAKOL D 3080 допускается только по стойким к воздействию влаги основаниям без встроенных в них систем водяного отопления и должно использоваться для изоляции от капиллярной влажности.

В случае напорной, постоянно поступающей влаги и при диффузии пара дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 применять нельзя, продукт не заменяет гидроизоляцию зданий в соответствии с DIN 18195 Часть 4.

Переработка

Перед употреблением следует основательно перемешать дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 встряхиванием. Нанесение грунтовки производится валиком для грунтовки WAKOL, велюровым или поролоновым валиком, при этом необходимо избегать образования потеков.

Развести дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 водой в пропорции 1:1 и нанести на обрабатываемую поверхность. Продолжительность сушки 1-го слоя не менее 30 мин.

Второй слой дисперсионной гидроизоляции WAKOL D 3080 не разбавляя нанести в направлении, перпендикулярном направлению 1-го слоя и дать высохнуть в течение не менее 120 мин.

Последующую шпатлевку цементной выравнивающей массой Wakol можно производить в течение 72 часов по высохшему второму слою дисперсионной гидроизоляции WAKOL D 3080. Приклеивание прямо на дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 не допускается.

Важные указания

Обработка при температуре не ниже +15 °C. При холодной погоде следует своевременно довести дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 в отапливаемом помещении до нормальной температуры. Все данные относятся к температуре ок. 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Не наносить дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 на чувствительные к влаге основания, например, на стяжки с сульфатом кальция или магnezией, древесно-стружечные плиты или на готовые покрытия, например, кафель, ПВХ, резиновые или линолеумные покрытия.

Не применять дисперсионную гидроизоляцию WAKOL D 3080 под ангидритную выравнивающую массу WAKOL A 620 и смесь жидкого пола WAKOL Z 510. В качестве альтернативы можно использовать полиуретановую грунтовку WAKOL PU 280, детали см. в технической информации.

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.

С изданием настоящей технической информации от 07.04.2015 г. все предыдущие версии теряют свою силу.