

WAKOL Z 560 Быстрая стяжка

Технические Информации

Область применения

Быстросохнущая цементная стяжка с низкими внутренними напряжениями, предназначена для нанесения слоем 20 – 60 мм с целью

- выравнивания и ремонта дефектов
- изготовления связанных стяжек (от 20 мм)
- изготовления бесшовных переходов на подложках (от 35 мм)
- изготовления бесшовных полов на изоляционном слое (от 35 мм)

во внутреннем помещении.

Особые свойства



- можно ходить через 3 часов
- через 24 часа готова к настилу напольных покрытий и укладке паркета
- с низким содержанием хроматов в соответствии с Директивой REACH
- подходит для обустройства стяжек с подогревом

- 1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов
- 2) класс эмиссии по французскому законодательству
- 3) Продукты на основе цемента, с низким содержанием хроматов
- 4) Соответствует требованиям ЕС
- 5) Подходит для полов с подогревом
- 6) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Смесь органических растворителей
Толщина нанесения:	20 - 60 мм за один заход
Расход воды:	Примерно 1,8 литров воды + 25 кг WAKOLZ 560 Быстрая стяжка
Время приготовления:	примерно 60 минут
Возможность ходить:	примерно через 3 часов

Готов для последующей заливки:	примерно через 3 - 4 часов
Готовность к укладке:	примерно через 24 часов
Срок хранения:	12 месяцев; хранить в прохладном сухом месте в плотно закрытом мешке. Необходимо как можно быстрее использовать

Соответствует классификации по EN 13813: СТ-С35-F6

Способ нанесения и расход ⁷⁾

шпателем примерно 1,85 кг/м²/мм
мастерком

7) Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания.

Основание

Для выполнения работ по укладке стяжки применимы соответствующие стандарты и технические спецификации. Изоляционный слой должен иметь допуск для использования под стяжками.

При изготовлении связывающих стяжек и выравнивании полов необходима предварительная шламовая обработка основания. Для этого смешайте WAKOL Z 560 Быстрая стяжка с WAKOL D 3004 Концентрированная грунтовка и нанесите щеткой или кистью на основание и кромки старой стяжки. Устройство бесшовных полов предполагает укладку по свежему шламу в течение 45 минут, уже просохшие участки поверхности требуют повторной обработки.

При выравнивании полов кромки старой стяжки необходимо подвергнуть шламовой обработке, как описано выше, после чего по свежему шламу наносится WAKOL Z 560 Быстрая стяжка.

Обработка

WAKOL Z 560 Быстрая стяжка размешать в чистой ёмкости с примерно 1,8 литрами чистой, прохладной воды. Максимальная скорость перемешивающего устройства 600 U в минуту. Обработку можно выполнять доступными на рынке смесителями, смешивающими и подающими машинами или мешалкой принудительного действия.

Ложные и расширительные швы устраиваются аналогично традиционным цементным стяжкам (макс. боковая длина > 8 м, макс. соотношение сторон 1:2, макс. площадь 60 м² или 40 м² для полов с подогревом).

Быструю стяжку WAKOL Z 560 можно наносить слоем до 60 мм за один заход. После уплотнения можно наносить следующий слой толщиной 60 мм, который нужно тоже уплотнить. Между нанесением слоев стяжке нельзя давать высыхать. Если стяжка высохла, можно применить описанную выше предварительную шламовую обработку основания.

Предохраняйте схватываемый слой стяжки от прямых солнечных лучей и сквозняка.

После высыхания надрезать примыкания стяжек и участки на подложке или изоляционном слое, вставить гофрированные соединители и залить жидкой смолой WAKOL PS 205.

При использовании WAKOL Z 560 Быстрая стяжка для полов с водяным подогревом включать смонтированный подогрев можно уже через три дня. В первые три дня температура подаваемого теплоносителя должна поддерживаться на уровне 25 °С, а в последующие четыре дня – для прогрева стяжки – температура теплоносителя настраивается на максимум (не выше 65 °С).

Важные указания

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

Если требуется измерение влажности, его можно производить только при помощи прибора CM. Считать показание необходимо в течение 1 минуты после разбивания ампулы с карбидом кальция. Химическое связывание воды вызывает дальнейший рост показания. В качестве альтернативы прим. через 20 минут можно использовать показание с поправкой на 1,5 CM% в меньшую сторону.

Стяжка готова к укладке напольного покрытия, если ее влажность составляет ≤ 2 CM%.

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 31.08.2023 все предыдущие версии теряют свою силу.