

WAKOL Z 640 Заполнитель

Технические Информации

Область применения

Тонкая, прочная цементная шпаклевочная масса для выравнивания неровностей при толщине слоя в 0 - 50 мм для

- выравнивания неровностей
- отштукатуривания лестничных ступеней
- присоединений дверей
- ремонтов сильных убытков стяжки во внутренних помещениях.

Наполнитель WAKOL Z 640 может перерабатываться совместно с пластифицирующей добавкой WAKOL D 3050, дополнительная информация содержится в Технической информации на пластифицирующую добавку WAKOL D 3050.

Особые свойства



1)



2)

- с низким содержанием хроматов по REACH
- выдерживает нагрузку от стульев на колесиках при толщине слоя от 1 мм
- устойчивая
- рассчитана на пол с отоплением
- слой под паркет толщиной не менее 2 мм
- выравнивается в ноль

1) Классификация в соответствии с критериями GEV по группе EMICODE EC1 PLUS R: очень низкий уровень эмиссии

2) Класс эмиссии согласно французскому праву

Технические характеристики

Сырьевая основа:

Специальный цемент / кварцевая смесь с специальными синтетическими добавками

Толщина нанесения:

обработка без присыпки кварцевым писком до 20 мм, с присыпкой кварцевым писком 10 - 30 мм с добавками до максимально. 65 % веса (Материал: Песок кварца 0 - 3 мм) и 30 - 50 мм с добавками до максимально 100 % веса (Материал: песок под стяжку 0 - 8 мм)

Добавление воды:

от 5,75 - 6,25 л воды + 22 кг WAKOL Z 640

Время обработки:	примерно 15 минут
Подход:	примерно через 30 минут
Готов для последующей заливки:	примерно через 30 минут
Готов для укладки:	примерно через 3 часа
Срок хранения:	6 месяцев; хранить в сухом прохладном месте, не чувствительно к морозу
Температура при хранении:	не чувствителен к морозу
GISCODE:	ZP1
EMICODE согласно GEV:	EC1 PLUS R
Способ нанесения и расход ⁴⁾ :	
Шпатель	через 1,4 кг/м ² /мм

4) Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания

Основание

Основание и климатические условия помещения должны соответствовать требованиям DIN 18356 или 18365. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию. Не крепко держащиеся старые слои нужно удалить подходящими механическими методами.

Цементные стяжки, стяжки с сульфатом кальция, бетон и другие впитывающие основания необходимо загрунтовать концентратом грунтовки WAKOL D 3040, разбавленным водой в отношении 1:2, или дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3035. Выдерживать время высушивания грунтовки.

Новые, хорошо пропескоструенные, соответствующие нормам асфальтовые полы не требуют грунтовки. Бывшие в эксплуатации и плохо пропескоструенные, но в остальном соответствующие нормам асфальтовые полы загрунтовать концентратом грунтовки WAKOL D 3040, разбавленным водой в отношении 1:1 или дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3035.

Обработка

WAKOL Z 640 Заполнительную массу замешать в чистой емкости примерно с 5,75 - 6,25 л чистой, холодной водой, не допуская образования комков. Скорость вращения мешалки макс. 600 об/мин. Размешанную массу нанести на основание слоем необходимой толщины с помощью кельмы или гладилки. Перед началом шпаклевочных работ проверить, стоит ли эластичный бордюр.

Если требуется повторная шпатлевка, то первый высохший слой следует загрунтовать с использованием концентрата грунтовки WAKOL D 3040, разведенного водой в пропорции 1:2 или дисперсионной грунтовки WAKOL D 3035. Повторную шпатлевку можно производить после достаточно продолжительной сушки. Предохраняйте схватываемый шпаклевочный слой от прямого попадания солнечных лучей и сквозняка.

Важные указания

Обработка при температуре не ниже +15 °С. При холодной погоде своевременно довести выравнивающую массу в отапливаемом помещении до нормальной температуры. Все указания относятся примерно к 20 °С и 65 % относительной влажности.

Допустимая толщина слоя на литом асфальте (IC10 и IC15) - не более 5 мм.

Мы гарантируем неизменно высокое качество наших продуктов. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия, на которые мы не можем повлиять, исключают право из этих указаний. 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. Сверх того, мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под www.wakol.com.

С появлением этой технической информации от 07.05.2015 все предыдущие версии теряют свою силу.