

WAKOL Z 680 Нивелирующая масса для объектов

Техническая информация

Область применения

Не имеющая внутренних напряжений, цементная масса уравнивания для выравнивания неровностей с толщиной слоя в 1 - 5 мм под

- текстильными покрытиями
 - эластичными покрытиями
- во внутренних помещениях

Особые свойства



1)



2)

- выдерживает нагрузку от роликовых стульев при толщине слоя от 1 мм
- подходит для ракли
- может перекачиваться
- с низким содержанием хроматов согласно REACH
- подходит для систем теплого пола
- саморастекающаяся

1) по критериям GEV присвоен класс EMI CODE EC1 PLUS R: очень низкий уровень выбросов

2) класс эмиссии по французскому законодательству

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Смесь цемента и кварцевого песка с добавкой синтетической смолы
Толщина нанесения:	неразвед. 1 - 5 мм
Расход воды:	ок. 6,0 л воды + 25 кг WAKOL Z 680
Время приготовления:	ок. 25 минут
Доступность для прохода:	примерно через 2 - 3 часа
Готовность к укладке:	при 2 мм через 24 часа
Температура обработки:	не ниже +15 °С температуры пола и воздуха в помещении
Срок хранения:	6 месяцев; хранить в сухом и прохладном месте, надорванные мешки плотно закрыть и выработать как можно скорее
GISCODE:	ZP1
EMICODE по GEV:	EC1 PLUS R

Способ нанесения и расход³⁾:

мастерок или ракля ок. 1,6 кг/м²/мм

3) Расход зависит от структуры поверхности и впитывающей способности основания

Основание

Основание и климатические условия в помещении должны соответствовать требованиям стандартов ФРГ DIN 18356 соотв. DIN 18365. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию. Разделяющие слои следует удалить подходящими механическими методами.

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

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

Подготовка

Размешать массу уравнивания для объектов WAKOL Z 680 в чистой емкости примерно в 6 л чистой, холодной водопроводной воды до исчезновения комков. Скорость вращения мешалки макс. 600 об/мин. Оставить массу приблизительно на 3 минуты на дозревание и еще раз слегка перемешать. Размешанную массу нанести на основание кельмой, теркой или раклей с необходимой толщиной слоя. Перед началом шпаклевочных работ проверить, имеется ли кайма достаточного размера. Предохранять схватываемый шпаклевочный слой от прямых солнечных лучей и сквозняка.

Важные указания

Обработка при температуре не ниже +15 °C. При холодной погоде следует своевременно довести массу для шпаклевки объектов WAKOL D 680 в отапливаемом помещении до нормальной температуры. Все данные относятся к температуре ок. 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Масса уравнивания WAKOL Z 680 не подходит для последующего приклеивания паркета.

Для шпаклевки на жестко привинченном или приклеенном к основанию деревянному покрытию следует использовать только массу уравнивания для деревянных полов WAKOL Z 670 или массу уравнивания WAKOL Z 615 в системе с армирующим полотном WAKOL AR 150.

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 17.03.2015 г. предыдущие версии теряют свою силу.