

WAKOL Z 630 Нивелирующая масса

Технические Информации

Область применения

Цементная нивелирующая масса для нивелирования слоя толщиной от 1 - 10 мм без добавки кварцевого песка. При толщине слоя до 20 мм с кварцевым песком под

- Текстильные покрытия
- Эластичные покрытия
- Паркет (минимальная толщина 2 мм)

во внутренем помещении.

Особые свойства



1)



2)



3)



4)



5)



6)



7)

- с низким содержанием хроматов в соответствии с Директивой REACH
- пригодность для нагрузки от стульев на роликах от 1 мм толщиной слоя
- возможно наносить ракелем
- самонивелирующаяся
- подходит для перекачивания насосом

- 1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов
- 2) промаркирована „голубым ангелом“ как материал для укладки с низким уровнем выделений по RAL – UZ 113
- 3) класс эмиссии по французскому законодательству
- 4) Продукты на основе цемента, с низким содержанием хроматов
- 5) Соответствует требованиям ЕС
- 6) Подходит для полов с подогревом
- 7) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Смесь органических растворителей
Состав материала:	Специальные цементы Минеральные наполнители редиспергируемые порошкообразные полимеры Добавки
Толщина нанесения:	обработка без присыпки от 1 до 10 мм

Расход воды:	с кварцевым песком до 20 мм без присыпки кварцевым песком до 10 мм Примерно 6 литров воды + 25 кг WAKOLZ 630 Нивелирующая масса с кварцевым песком до 20 мм Примерно 6,25 литров воды + 25 кг WAKOLZ 630 Нивелирующая масса + 16 кг пiscoм 0 - 3 mm
Время приготовления:	примерно 20 минут
Возможность ходить:	примерно через 3 часов
Готовность к укладке:	при толщине слоя 5 мм через примерно 24 часов при толщине слоя 10 мм через примерно 48 часов при толщине слоя 20 мм через 5 суток
Срок хранения:	6 месяцев; хранить в прохладном сухом месте в плотно закрытом мешке. Необходимо как можно быстрее использовать
Температура при хранении:	морозостойкий
Способ нанесения и расход ⁸⁾	
Шпатель	примерно 1,5 кг/м ² / при толщине слоя 1 мм
Рапель	

8) 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. Вещества препятствующих приклеиванию необходимо удалить механическим путём.

Стяжки на основе цемента или кальций сульфата, бетон и другие впитывающие поверхности рекомендуется грунтовать с WAKOL D 3040 Концентрированной грунтовкой разбавляя 1:2 с водой или WAKOL D 3035 Дисперсионной грунтовкой. Время высыхания грунтовки необходимо соблюдать.

Новые, тщательно присыпанные кварцевым песком стяжки из литового асфальта не нуждаются в грунтовании. Старые и плохо пресыпанные кварцевым песком стяжки из литового асфальта а также основания с остатками старого, влагуусточевого клея рекомендуется грунтовать с WAKOL D 3040 Концентрированной грунтовкой разбавляя 1:1 с водой или WAKOL D 3035 Дисперсионной грунтовкой.

Обработка

WAKOL примерно размешать в чистой ёмкости с примерно 6 литрами чистой, прохладной воды. Максимальная скорость перемешивающего устройства 600 U в минуту.

Замешанную массу наносить на основание с ракелем или глатким шпателем. Перед началом шпаклёвочных работ необходимо проверить наличие эластичного барьера.

Если требуется повторная шпаклевка, то необходимо выполнять ее по влажному первому слою, т. е. второй слой наносится сразу же после того, как по первому слою можно будет ходить. На просохший слой шпаклевки второй слой может наноситься только после грунтовки концентратом грунтовки WAKOL D 3040, разбавленным водой в отношении 1:2, или дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3035 и достаточного времени для сушки. Нивелирующую массу необходимо предохранять от прямого попадания солнечных лучей также сквозняка.

Охрана труда и окружающей среды

Хранить в недоступном для детей месте. На время обработки и сушки обеспечить хорошее проветривание! Носить защитные перчатки. Не следует есть, пить и курить во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть пораженные места водой. Чистку инструментов производить мылом и водой сразу же после применения. Не сливать в канализацию, в водоемы или в грунт.

Информация для аллергиков по телефону +49(0)6331/8001-311.

Утилизация

На вторичную переработку сдавать только пустую тару. Остатки материала после высушивания могут выбрасываться в бытовой мусор.

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 данные относятся к температуре ок. 20 °C и относительной влажности воздуха 50 %. Цветные пасты Wakol непригодны для окрашивания синтетических клеев с содержанием растворителей.

На непитьяющих основаниях соблюдать минимальную толщину слоя 2 mm.

Для шпаклёвочных работ толщиной слоя от 5 мм на стяжках на основе сульфата кальция рекомендуется применение WAKOL PU 280 полиуретановой грунтовки. Пожалуйста, обратите внимание на соответствующую техническую информацию.

Допустимая толщина слоя на литом асфальте составляет максимально 5 mm. Для более высокого слоя рекомендуется применять WAKOL A 830 Нивелирующая масса.

Для шпаклёвочных работ на приклеенной и закреплении саморезами фанере рекомендуется применять или WAKOL Z 615 Нивелирующая масса, с низким уровнем пыли, WAKOL Z 630 Нивелирующая масса или WAKOL A 830 Нивелирующая масса с WAKOL AR 114 Армирующие волокно.

WAKOL Z 630 Нивелирующая масса не шлифовать перед укладкой паркета для достижения оптимальной адгезии.

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 11.05.2020 все предыдущие версии теряют свою силу.