

WAKOL Z 680 Нивелирующая масса для объектов, с низким уровнем пыли

Технические Информации

Область применения

Нивелирующая масса с низким уровнем пыли и низким напряжением для нивелирования слоя толщиной от 1 - 10 мм под

- Текстильные покрытия
 - Эластичные покрытия
- во внутреннем помещении.

Особые свойства



- 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) класс эмиссии по французскому законодательству
- 3) Продукты на основе цемента, с низким содержанием хроматов
- 4) Подходит для полов с подогревом
- 5) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Смесь цемента и кварцевого песка с добавкой синтетической смолы
Толщина нанесения:	без присыпки кварцевым писком до 10 мм
Расход воды:	Примерно 6,0 литров воды + 25 кг WAKOLZ 680 Нивелирующая масса для объектов, с низким уровнем пыли
Время приготовления:	примерно 25 минут

Возможность ходить:	примерно через 2 - 3 часов
Готовность к укладке:	при толщине слоя 3 мм через 24 часов при толщине слоя 5 мм через 48 часов при толщине слоя 10 мм через 72 часов
Температура обработки:	не ниже +15 ° С температуры пола и воздуха в помещении
Срок хранения:	6 месяцев; хранить в прохладном сухом месте в плотно закрытом мешке. Необходимо как можно быстрее использовать

Способ нанесения и расход ⁶⁾

Шпатель примерно 1,5 кг/м²/ при толщине слоя 1 мм
Ракель

6) 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, влагуосточего клея рекомендуется грунтовать с WAKOL D 3040 Концентрированной грунтовкой разбавляя 1:1 с водой или WAKOL D 3035 Дисперсионной грунтовкой.

Обработка

WAKOL Z 680 Нивелирующая масса для объектов, с низким уровнем пыли размешать в чистой ёмкости с примерно 6,0 литрами чистой, прохладной воды. Максимальная скорость перемешивающего устройства 600 U в минуту. После замеса необходимо дать массе примерно 1 пождать и затем тщательно перемешать.

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

Нивелирующую массу необходимо предохранять от прямого попадания солнечных лучей также сквозняка.

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 непитывающих основаниях соблюдать минимальную толщину слоя 2 мм.

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.

Die zulässige Schichtdicke auf Gussasphalt (IC10 und IC15) beträgt max. 5 mm, für höhere Schichtdicken WAKOL A 830 Ausgleichsmasse verwenden.

WAKOL Z 680 Нивелирующая масса для объектов, с низким уровнем пыли не пригодна для укладки паркета.

Для шпаклёвочных работ на приклеенной и закреплённой саморезами фанере рекомендуется применять или WAKOL Z 610 Нивелирующая масса, с низким уровнем пыли, WAKOL Z 615 Нивелирующая масса, с низким уровнем пыли, WAKOL Z 625 Нивелирующая масса, WAKOL Z 630 Нивелирующая масса или WAKOL A 830 Нивелирующая масса с WAKOL AR 150 Армирующая ткань.

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 19.05.2020 все предыдущие версии теряют свою силу.