

WAKOL Z 515 Тонкая стяжка

Технические Информации

Область применения

Саморастекающаяся цементная тонкая стяжка масса с очень низким уровнем внутренних напряжений для выравнивания неровностей слоя толщиной от 3 - 30 мм (без подмешивания) и до 50 мм (с подмешиванием) под

- Текстильные покрытия
- Эластичные покрытия
- Паркет (минимальная толщина 3 мм)

во внутренем помещении.

Особые свойства



1)



2)



3)



4)



5)



6)

- пригодность для нагрузки от стульев на роликах от 3 мм толщиной слоя
- очень низкое напряжение
- подходит для перекачивания насосом
- с низким содержанием хроматов в соответствии с Директивой REACH
- самонивелирующаяся

- 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:	Минеральные связующие вещества, синтетические смолы
Толщина нанесения:	без присыпки кварцевым писком до 30 мм обработка с подмешиванием 10 - 50 мм ок. 8 кг , на мешок WAKOL WAKOL Z 515 Тонкая стяжка
Расход воды:	Примерно 4,25 литров воды + 25 кг WAKOLZ 515 Тонкая стяжка

Время приготовления: примерно 25 минут
Возможность ходить: примерно 2 часов
Готовность к укладке: через 24 часа независимо от толщины слоя
Срок хранения: 12 месяцев; хранить в прохладном сухом месте
EN 13818:2002: CT-C35-F7

Способ нанесения и расход ⁷⁾

Шпатель или Рапель примерно 1,7 кг/м²/мм

7) 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 3004 Концентрированной грунтовкой разбавляя 1:2 с водой или WAKOL D 3003 Дисперсионной грунтовкой. Время высыхания грунтовки необходимо соблюдать.

Новые, хорошо обработанные пескоструйкой, 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 3004, разбавленным водой в отношении 1:1 или дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3003.

Обработка

WAKOL Z 515 Тонкая стяжка размешать в чистой ёмкости с примерно 4,25 литрами чистой, прохладной воды. Максимальная скорость перемешивающего устройства 600 U в минуту. Замешанную массу наносить на основание с ракелем или глатким шпателем необходимой толщиной слоя (минимально 3 мм). Дополнительно рекомендуется применение иголочного валика. 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.

При шпаклевочных работах с толщиной слоя более 5 мм на чувствительных к влаге основаниях, таких как стяжки на основе сульфата кальция или гипсоволокнистые плиты, следует использовать грунтовку на основе реактивной смолы. Пожалуйста, обратите внимание на соответствующую техническую информацию.

Допустимая толщина слоя на литом асфальте (IC10 и IC15) макс. 10 мм без присыпки и макс. 20 мм с присыпкой.

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 114 Армирующее волокно.

Z 515 Тонкая стяжка 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 31.08.2023 все предыдущие версии теряют свою силу.