



Reinmann Status Silikon RillenPutz R 1,5 мм/2,0 мм/3,0 мм

Готовая к применению декоративная штукатурка на силиконовой основе с бороздчатой структурой «короед». Образует прочное, эластичное, паропроницаемое и влагостойкое покрытие. Обладает превосходной стойкостью к атмосферным воздействиям и эксплуатационным нагрузкам, высокой адгезией к основанию. Не содержит растворителей, практически без запаха.

Состав	Водная акриловая дисперсия, силиконовая смола, диоксид титана, минеральные наполнители, функциональные добавки.
Цвет	Базовый цвет – белый, возможна компьютерная колеровка.
Размер зерна	1,5 мм/2,0 мм/3,0 мм
Основания	Новые и ранее окрашенные поверхности из бетона, камня, гипса, цемента, кирпича, ДСП и ДВП.
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Отслаивающиеся и непрочно держащиеся слои необходимо удалить. Пылящие и сильно впитывающие поверхности предварительно обработать универсальной грунтовкой <i>Reinmann Status SiloxanGrund</i> или <i>Reinmann TiefGrund</i> . Для увеличения адгезии к минеральной поверхности использовать адгезионный грунт <i>Reinmann Status QuarzGrund</i> , заколерованный в цвет покрытия. Трещины, выбоины, неровности зашпатлевать и загрунтовать.
Способ нанесения	Перед нанесением штукатурку тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой до рабочей консистенции (не более 5%). Наносить равномерно стальной кельмой, удаляя излишки штукатурки (при этом толщина слоя примерно должна быть равна размеру зерна). Структурирование осуществлять пластиковой кельмой в зависимости от предполагаемой структуры. Во избежание стыков большие площади обрабатывать за один проход продуктом одной партии. Оптимально, когда один человек наносит и выравнивает штукатурку, а другой следом структурирует покрытие. При обработке работать методом «мокрое в мокрое».
Инструмент	Стальная кельма, шпатель, пластиковая кельма.
Время высыхания (при температуре 20°C и относительной влажности 65%)	~ 24-48 часов на каждый 1 мм толщины слоя.
Рабочая температура	Проводить работы при температуре не ниже +5°C (температура окружающего воздуха и обрабатываемого объекта) и влажности воздуха не более 80%. Не наносить под прямыми солнечными лучами.
Расход 1,5 мм 2,0 мм 3,0 мм	2,3 – 2,5 кг/м ² 2,8 – 3,0 кг/м ² 3,8 – 4,0 кг/м ²
Упаковка	25 кг
Хранение	Гарантийный срок хранения – 36 месяцев при температуре от 5°C до 35°C в плотно закрытой таре. Допускается транспортировка при температуре до минус 35°C. Продолжительность хранения при температуре ниже 0°C – не более 1 месяца при условии, что циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. После размораживания при комнатной температуре восстанавливает потребительские свойства.
Очистка рабочего инструмента	Сразу же после работы вымыть инструмент водой.