

## Штукатурка PARADE PROFESSIONAL SILIKON REIBPUTZ S230 короед силиконовая

- Для наружных и внутренних работ
- Прочное рельефное покрытие с характерной структурой в виде канавок, желобков
- Высокая гидрофобность и паропроницаемость
- Превосходная стойкость к атмосферным воздействиям и интенсивным эксплуатационным нагрузкам
- Отличная адгезия к основанию
- Устойчива к поражению микрофлорой
- Размер зерна: R2.0 ~ 2,0 мм
- Колеровка компьютерная по системе PARADE или водными колерами

НАЗНАЧЕНИЕ	Для наружных и внутренних работ. Придает поверхности эффект «короеда». Используется для окраски минеральных поверхностей фасадов и внутренних стен, подвергающихся значительным эксплуатационным нагрузкам.
ТИП ПОВЕРХНОСТИ	Новые или ранее окрашенные поверхности из бетона, камня, гипса, цемента, кирпича, ДСП, ДВП.
СВОЙСТВА	Готовая к применению высококачественная профессиональная штукатурка с характерной структурой в виде канавок, желобков для защиты и декоративной отделки внутренних и наружных поверхностей. Легко наносится и структурируется. Образует гидрофобное покрытие с надежной защитой от воздействия негативных климатических факторов. Обладает прекрасной адгезией к основанию, высокой стойкостью к эксплуатационным нагрузкам, паропроницаемостью и превосходной долговечностью. Устойчива к поражению микрофлорой (грибками и водорослями). Благодаря высокой прочности и влагостойкости легко выдерживает эксплуатационные нагрузки и частое мытье. Не содержит растворителей, без запаха. <b>Внимание! Рекомендуется пробное выкрашивание!</b>
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Покрываемую поверхность следует очистить от грязи, воска, масел, жира и других загрязнений. Удалить отслаивающиеся части старого покрытия. Трещины, неровности зашпатлевать, высохшую поверхность отшлифовать. Впитывающие и мелящие поверхности обработать грунтовкой глубокого проникновения PARADE G30, а затем для лучшей адгезии основание обработать в 1-2 слоя грунтом под декоративные покрытия PARADE Putzgrund G100, заколерованным в тон покрытия.
НАНЕСЕНИЕ	Перед нанесением продукт тщательно размешать. Не разбавлять. Наносить равномерно стальной кельмой, толщина слоя равна размеру зерна. Через 5-10 минут можно приступать к структурированию. В течение 20-30 мин. равномерно растирать покрытие круговыми, вертикальными или горизонтальными движениями пластиковой кельмой. Благодаря передвижению мраморной крошки создается оригинальный декоративный эффект. Инструмент периодически мыть. Во избежание стыков большие площади обрабатывать без перерывов продуктом одной партии.  Условия нанесения: температура выше 12°C и влажность воздуха не более 80%.
ИНСТРУМЕНТ	Стальная кельма, шпатель, пластиковая кельма. Для качественного нанесения покрытия рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	При температуре 20°C и относительной влажности 60%: на отлип – 3 ч, полное – 48 ч, полный набор прочности – 10 суток. Покрытие беречь от воздействия воды в течение двух суток после нанесения. Устойчивость к влажной уборке достигается через две недели при температуре (20±2)°C и влажности воздуха 60-70%. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.
ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД	R2.0 ~ 2,5 кг/м <sup>2</sup> (или 0,4 м <sup>2</sup> /кг), толщина наносимого слоя равна размеру зерна 2,0мм.
ХРАНЕНИЕ	Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Срок годности, гарантийный срок хранения – 3 года со дня изготовления. Допускается транспортировка при температуре до минус 35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C – не более месяца при условии, что число циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. В случае замораживания, продукт размораживают при комнатной температуре и тщательно перемешивают.
ПЛОТНОСТЬ	1,86 г/см <sup>3</sup>
ЦВЕТ / КОЛЕРОВКА	Белый. Компьютерная колеровка PARADE (машинным) способом или вручную колерами PARADE для водных красок
СОСТАВ	Водная акриловая дисперсия, силиконовая эмульсия, диоксид титана, минеральные наполнители, функциональные добавки.
ФАСОВКА	15 кг.