

Штукатурка PARADE PROFESSIONAL SILIKON KRATZPUTZ S210 камешковая силиконовая

- Для наружных и внутренних работ
- Прочное рельефное покрытие с эффектом зернистости
- Высокая гидрофобность и паропроницаемость
- Превосходная стойкость к атмосферным воздействиям и интенсивным эксплуатационным нагрузкам
- Отличная адгезия к основанию
- Устойчива к поражению микрофлорой
- Размер зерна: K1.5 ~ 1,5 мм; K2.0 ~ 2,0 мм
- Колеровка компьютерная по системе PARADE или водными колерами

НАЗНАЧЕНИЕ	Для внутренних и наружных работ. Придает поверхности камешковый эффект («зернистости»). 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 шероховатой равномерно-зернистой структурой 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. Внимание! Рекомендуется пробное выкрашивание!
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 движениями пластиковой кельмой. 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	K1.5 ~ 2 кг/м ² (или 0,5 м ² /кг), толщина наносимого слоя равна размеру зерна 1,5мм. K2.0 ~ 2,5 кг/м ² (или 0,4 м ² /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	1,82-1,85 г/см ³
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.