

# Краска PARADE PROFESSIONAL F35 SILOXANE фасадная силиконизированная

## Атмосферостойкая, с высокой влагозащитой

- Для наружных и внутренних работ
- Прочное гидрофобное покрытие с надежной защитой от дождя и влаги
- Превосходная атмосферостойкость, износостойкость, повышенная паропроницаемость
- Высокое сопротивление к растрескиванию
- Способность скрывать мелкие дефекты основания
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях
- Колеровка компьютерная по системе PARADE или водными колерами
- Долговечность покрытия – более 12 лет

НАЗНАЧЕНИЕ	Для наружных и внутренних работ. Идеально подходит для внутренних поверхностей, подверженных влиянию избыточной влажности и эксплуатационным нагрузкам. Краска в базе "А" применяется как белая краска или для колеровки в светлые и пастельные тона. Краска в базе "С" – только для колеровки в насыщенные и темные тона.
ТИП ПОВЕРХНОСТИ	Для окраски всех типов минеральных поверхностей фасадов, включая ранее окрашенные поверхности, а также для любых ответственных работ по бетону, кирпичным или оштукатуренным поверхностям, подверженным влиянию избыточной влажности, внутри и снаружи помещений.
СВОЙСТВА	Высококачественная силиконизированная (силоксан-акрилатная) фасадная краска с высокими показателями атмосферостойкости, водостойкости, укрывистости и стойкости к растрескиванию. Образует гидрофобное покрытие с надежной защитой от дождя и влаги: коэффициент водопоглощения соответствует третьему классу по EN ISO 1062-3. Имеет высокий коэффициент паропроницаемости (первый класс по EN ISO 7783-2). Краска имеет грубозернистую (до 0,3мм) шероховатую фактуру. Допускает нанесение толстых слоёв до 1мм. Обладает высоким сопротивлением к растрескиванию, малой усадкой и способностью скрывать мелкие дефекты покрытия. Допускает частое мытьё окрашенной поверхности. Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях. Долговечность фасадного покрытия при соблюдении технологии нанесения – более 12 лет.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. При необходимости удалить остатки непрочного державшегося покрытия, зашпатлевать впадины и выбоины, после чего отшлифовать высохшую поверхность. Ранее окрашенную масляной краской или эмалью поверхность обработать шкуркой до шероховатости, удалить образовавшуюся пыль. Перед нанесением краски поверхности, особенно мелящие, впитывающие и пористые, предварительно загрунтовать акриловой грунтовкой PARADEG30.
НАНЕСЕНИЕ	Перед применением тщательно перемешать краску до однородного состояния. Наносить валиком, кистью или распылителем. Допускается разбавление краски водой до 5% по массе. При использовании распылителя допускается разбавление краски водой до 10% по массе. После перерыва в работе более 12 часов перед использованием тщательно перемешать краску, даже если визуально она выглядит абсолютно однородной (для равномерного распределения фракций наполнителя). Рекомендуется двухслойное нанесение краски. Не использовать краску при температуре ниже 12°C и влажности воздуха более 80%.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель (диаметр сопла не менее 2,5мм). Для качественного нанесения краски рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	При температуре 20°C и относительной влажности 65%: от пыли не более 1ч межслойная сушка не менее 2ч полный набор прочности 1 неделя
ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД	~ 11,7 м <sup>2</sup> /л (на один слой) в зависимости от типа поверхности, ее неровностей, впитывающей способности.
ХРАНЕНИЕ	Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Срок годности, гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления (в жестяной таре). Допускается транспортировка краски 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, краску размораживают при комнатной температуре и тщательно перемешивают.
ПЛОТНОСТЬ	База А – 1,55-1,60 г/см <sup>3</sup> , база С – 1,46-1,51 г/см <sup>3</sup> .
ЦВЕТ/КОЛЕРОВКА	База А – белый, база С – бесцветный. Краски базы А и С - компьютерная колеровка PARADE (машинным) способом. Краски базы А - колеровка вручную колерами PARADE для водных красок.
СОСТАВ	Водная дисперсия акрилового сополимера, водная дисперсия полисилоксана, вода, гидроксиэтилцеллюлоза, диоксид титана (для базы А), микронизированный мрамор различных фракций, микронизированный тальк, этиленгликоль, функциональные добавки.
ФАСОВКА	База А: 0,9л; 9л. База С: 0,9л; 9л.