



Fontefacade SC 10 - Фонтефасад СЦ 10

ТИП Однокомпонентная водоразбавляемая быстросохнущая акрилатная краска для наружных поверхностей, используемая как самостоятельное покрытие.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для наружных минеральных поверхностей, таких как фиброцементные плиты. Подходит для высокоскоростных производственных линий и для сушки при повышенных и комнатных температурах.

Объекты применения Минеральные поверхности, фиброцементные плиты, высокоскоростные производственные линии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Обладает хорошими свойствами против слипания. Краска может быть использована как в качестве грунтовки, так и в качестве финишного покрытия. Хорошая атмосферостойкость.

Цвета Колеруется по системе AVATINT

Цветовые каталоги Оттенки цветов согласно каталогу цветов "Тиккурила фасады" и каталогу цветов NCS для наружного применения.

Степень блеска Матовая

Расход

Рекомендуемое количество при нанесении (неразбавленной)		Теоретический расход
мокрая	сухая	финишный слой
150-300 г/м ²	90-160 мкм	3-9 м ² /л

Практический расход зависит от метода и условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Разбавитель

Вода

Способ нанесения

Безвоздушное и комбинированное распыление.

Время высыхания

170 г/м ²	+23°C	+40°C
Сухая на отлип и для штабелирования, спустя	15 мин	5 мин

Конечные механические свойства достигаются в течение нескольких дней после нанесения. Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от толщины слоев, разбавления, оттенка цвета, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Сухой остаток

48 % по объему, 60 % по весу.

Плотность

1,3 кг/л

Хранение

Не замораживать. Оптимальная температура для хранения +10 – +25°C.

Код

58V-серия



Fontefacade SC 10 - Фонтефасад СЦ 10

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. В процессе нанесения и сушки температура краски, воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть не ниже +10°C и относительная влажность воздуха ниже 70%. Важно наличие хорошей вентиляции.
Предварительная подготовка	Поверхность должна быть очищена от грязи, пыли и жира.
Грунтование	Фонтефасад СЦ 10.
Разбавление	Краску рекомендуется использовать неразбавленной. При необходимости разбавить водой до макс. 2%. Разбавление увеличивает время высыхания.
Окраска	Тщательно перемешать краску перед нанесением. Безвоздушное распыление: Рекомендуемые диаметр форсунки 0,015"- 0,019" и давление 80 - 160 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемого объекта. Комбинированное распыление: Рекомендуемые диаметр форсунки 0,015"- 0,019", давление 80 - 160 бар и давление распыляющего воздуха 1 - 3 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемого объекта.
Очистка инструментов	Вода.
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС	Согласно директиве VOC 2004/42/EU максимальное количество ЛОС в продукте (кат. А/с) (01.01.2010) - 40 г/л. Содержание летучих органических веществ в Фонтефасад СЦ 10 - 30±10 г/л.

ОХРАНА ТРУДА

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить в компании Tikkurila Oyj. Только для профессионального и промышленного применения.

Паспорт техники безопасности [Паспорт безопасности](#)

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления. Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.

[Назад](#)