

# КРАСКА ФАСАДНАЯ F50 НА СМОЛАХ PLIOLITE «ПРЕСТИЖ»ТМ

## **Область применения:**

Предназначены для защитной и декоративной окраски минеральных поверхностей (бетонных, асбестоцементных, кирпичных, оштукатуренных, ранее окрашенных оснований фасадов зданий, цоколей), эксплуатируемых как снаружи так и внутри помещений. Допускается использование краски на специально подготовленных металлических поверхностях и пластиках.

## **Состав:**

Смолы Pliolite, наполнители, пигменты, смесь органических растворителей, пластификатор и функциональные добавки.

## **Свойства и особенности:**

Разработана для обновления современных и старинных фасадов зданий, может применяться при отрицательных температурах до минус 15 °С на сухие не замороженные основания. Обладает повышенной устойчивостью к атмосферным воздействиям (до 15 лет), обеспечивает высокую адгезию ко всем, даже щелочным основаниям, образует эластичную микропористую, паропроницаемую пленку, позволяющую основанию «дышать» и одновременно обеспечивать водонепроницаемость, самоочищение. Срок эксплуатации во всех климатических зонах не менее 15 лет. Имеет отличную кроющую способность и слабый запах. Не требует предварительного грунтования поверхности. Повышенная укрывистость. Высушенное покрытие устойчиво к воздействию температур от минус 50 до плюс 50° С.

## **Подготовка поверхности:**

В зависимости от типа и состояния основания, могут производиться следующие виды подготовки: промывание, обработка щетками, пескоструйная обработка, пылеудаление, шпаклевание. Поверхность перед нанесением должна быть очищена от пыли, грязи, жира, следов коррозии, высолов, масляных и битумных пятен, биоповреждений. Слабые и осыпающиеся поверхности загрунтовать. Алкидные и масляные краски рекомендуется смыть с фасадов зданий или зашлифовать до матового состояния. Все минеральные основания (бетон, штукатурка) перед окраской должны иметь возраст не менее 28 суток.

## **Применение и расход:**

Выпускается готовой к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При нанесении кистью, разбавить уайт-спиритом для первого слоя до 5%, второй наносить без разбавления через 24 часа. При нанесении краскораспылителем разбавить уайт-спиритом до требуемой вязкости (но не более чем на 10%). Примерный расход на однослойное

покрытие составляет 100–200 г/м<sup>2</sup>. Расход меняется от типа, состояния, структуры поверхности, метода нанесения. Рекомендуется наносить краску в 2 слоя.

**Время высыхания и температура обработки:**

Покрасочные работы рекомендуется проводить при температуре от минус 15 °С до плюс 35 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. Не рекомендуется наносить краску при повышенной влажности. Время высыхания при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха 65±5% – не более 4 ч. При других условиях время высыхания может меняться.

**Очистка инструмента и рук:** Руки и инструмент сразу после работы промыть уайт-спиритом или сольвентом, насухо вытереть сухой ветошью.

Данные характеризующие опасность груза: Знак опасности по ГОСТ 19433 чертёж 3; номер класса, подкласса – 3.3; классификационный шифр – 3312; серийный номер ООН – 1263; номер аварийной карточки (при транспортировании железнодорожным транспортом) – 305.

**Хранение и транспортировка:**

Хранить в плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не ниже плюс 5 °С. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до минус 40°С.

**Меры предосторожности:**

При работе необходимо использовать средства индивидуальной защиты. Окрасочные работы проводить при работающей приточно-вытяжной вентиляции или в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Хранить в недоступном для детей месте! Беречь от огня! Не смешивать с другими лакокрасочными материалами!

**Утилизация:**

Лакокрасочную продукцию не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

**Срок годности:** 24 месяца со дня изготовления.

**Критерии безопасности:**

Краска не содержит: - сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчете на сухой остаток превышает 0,5 %

- свинцовые крона.