



Vincent F-1

**Матовая фасадная краска.
Паропроницаемая, всесезонная (- 20 °С), Атмосферостойкая.
Превосходная защита фасадов.
На основе смол Pliolite®, не требует грунта,
компьютерная колеровка.**

Основные характеристики: образуемое покрытие обладает повышенной устойчивостью к атмосферным воздействиям, хорошо держится на всех поверхностях, даже щелочных; краска образует микропористую пленку, позволяющую основанию «дышать» и одновременно обеспечивать его водонепроницаемость, имеет хорошую кроющую способность, морозоустойчива (выдерживает не менее 5 циклов замораживания-оттаивания по ГОСТ по ГОСТ Р 52020-2003), может наноситься при температуре до минус 20 °С на сухие непомороженные поверхности. Долговечность образуемого покрытия не менее 15 лет. Выпускается в базах А и С.

Состав: акриловые сополимеры (смолы Pliolite®), диоксид титана (рутил), карбонат кальция кристаллический (мрамор), тальк, деароматизированный уайт-спирит.

Плотность: база А - 1,51 г/см³, база С - 1,38 г/см³.

Область применения: предназначена для защитной и декоративной окраски бетонных (в т. ч. неотделанных), асбестоцементных, кирпичных, оштукатуренных, ранее окрашенных (в том числе деревянных) поверхностей фасадов зданий. Качество поверхности должно быть не ниже категории К3 по СП 71.13330.2017.

Подготовка поверхности: все поверхности, указанные в разделе «Область применения» за исключением деревянных, предварительно грунтуют грунтовкой Imprifix (Vincent G-3) или Protec Prim Universelle (Vincent G-5), при этом подготовку поверхности перед грунтованием проводят в соответствии с этикетками на эти грунтовки. Поверхности, окрашенные акриловыми, силоксановыми/силиконовыми, перхлорвиниловыми и кремнийорганическими красками неярких цветов с прочно держащимся немеляющимся красочным слоем, допускается окрашивать без предварительного грунтования. Поверхности, окрашенные силикатными, известковыми, клеевыми, меловыми, алкидными и масляными красками должны быть очищены от этого типа лакокрасочных покрытий.

Нанесение: перед началом работ тщательно перемешать краску Muralith, причём материал из разных партий необходимо перемешать в одной ёмкости в количестве, необходимом для отделки одной стены. Краску наносят кистью, валиком или краскопультом в два слоя. Нанесение второго слоя через 12 ч. Через 2 часа после нанесения образуемое покрытие устойчиво к атмосферным осадкам (дождю, снегу).

Нанесение ПНЕВМАТИЧЕСКИМ краскопультом. При нанесении методом воздушного распыления рекомендуется компрессор с производительностью от 200 л/мин при давлении 2-2,5 бар и краскопульт с форсункой 1,4-1,8 мм. Разбавление материала не более 5 %.

Нанесение БЕЗВОЗДУШНЫМ краскопультом. Рекомендуемое рабочее давление для форсунок типа Trade Tip 3 - 220 бар, размер сопла форсунки 0,015-0,017 дюйма, для форсунок типа HEA ProTip - 160 бар, размер сопла форсунки 0,015-0,017 дюйма. Разбавление материала не более 5 %.

Оборудование высокого давления должно применяться строго в соответствии с рекомендациями производителя во избежание получения серьезных травм! **Распыление методом HVLP:** Оборудование должно использоваться в соответствии с рекомендациями производителя. Рекомендуемое разбавление материала не более 10 %.

Разбавление: растворителем Vincent W-1 при нанесении при температуре выше 0 °С до 5 % (по объёму) для первого слоя, второй слой наносить без разбавления; растворителем Vincent W-2 до 5 % (по объёму) для нанесения при температуре от 0 до минус 10 °С и до 10 % (по объёму) для нанесения при температуре от минус 10 до минус 20 °С.

Расход: 0,10-0,15 л/м² на один слой. При механизированном нанесении расход может увеличиться до 20 % на каждом слое в зависимости от типа оборудования.

Колеровка: по каталогам DECOCOLOR и DECOCOLOR II. При подборе цвета учитывайте, что на его восприятие влияет блеск покрытия, размер и освещённость поверхности.

Очистка инструмента: уайт-спиритом сразу после окончания работы.

Уход за покрытием: очистка водой под давлением с обработкой биоцидным раствором через две недели после нанесения.

Срок годности: 5 лет со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5-30) °С.

Транспортирование: по ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре от минус 20 °С до плюс 30 °С.

Меры предосторожности, утилизация: **Беречь от огня!** Хранить в герметично закрытой упаковке в недоступном для детей месте вдали от отопительных и нагревательных приборов, прямых солнечных лучей и источников возгорания. При вскрытии упаковки использовать инструмент, не дающий при ударе искру. Не проводить работы вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскопультом для защиты глаз использовать защитные закрытые очки, для защиты органов дыхания - респиратор ШБ-1 «Лепесток-5» или фильтрующую противоаэрозольную полумаску с классом FFP1. Не выливать в канализацию, водостоки, водоёмы и на почву. Остатки краски, а также краску с истёкшим сроком годности следует сдать в специализированный пункт утилизации.

Фасовка, л: 0,8 / 2,25 / 9

ТУ 2313-001-18303959-2004

Инструменты



Кисть



Валик



Air Spray Ready

Краскопульт пневматический



Airless Ready to Spray

Краскопульт безвоздушный



HVLP Ready to Spray

HVLP

Качество продукции обеспечивается системами Менеджмента качества и Экологического менеджмента завода "ЛАКОС коутинг", сертифицированных на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016