



SILO ACRYL

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АКРИЛСИЛОКСАНОВАЯ ВОДЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Высокая стойкость к истиранию и атмосферным факторам**
- **Отличная укрывистость**
- **Для наружного применения**
- **Превосходная стойкость к плесени и водорослям**

SILO ACRYL — профессиональная водэмульсионная краска **для наружных работ**. Отличается превосходной укрывистостью, эластичностью, высокой стойкостью к истиранию, воздействию щелочей и атмосферных агентов. На основе акриловых и силоксановых смол. Отличная защита от грибка и водорослей благодаря воздухопроницаемости.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуется для нанесения на бетонные, кирпичные и оштукатуренные поверхности, подверженные образованию плесени, водорослей и мха, которым необходимо обеспечить долговременную защиту. Благодаря комбинации акриловых и силоксановых смол сохраняет воздухопроницаемость обрабатываемой основы. Может окрашиваться в различные цвета, включая яркие, большинством тинтометрических систем или водорастворимыми красителями.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Первоначальная окраска: Дождитесь полного высыхания бетона (28 суток), очистите поверхность для удаления неровностей или, при необходимости, нанесите один слой грунта FIX ACRYL. Затем нанесите водэмульсионную краску SILO ACRYL. При наличии водорослей или плесени подготовьте поверхность с помощью биоцидных растворов типа MUFFA BLOCK.

Повторная окраска. Подготовьте основание: удалите остатки старой, плохо держащейся краски, следы грязи и плесени. При необходимости нанесите один слой грунта FIX ACRYL. Затем нанесите водэмульсионную краску SILO ACRYL. При наличии водорослей или плесени подготовьте поверхность с помощью биоцидных растворов типа MUFFA BLOCK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип связующего:	Эмульсия синтетических сополимеров
Цвет:	Белый
Внешний вид:	Вязкая жидкость
Поверхность плёнки:	Матовая
Плотность:	1,550 ± 0,04 кг/л для белой основы 1,530 ± 0,04 кг/л для нейтральной основы
ЛОС:	< 40 (Директива 2004/42/CE) - (кат. A/a/BA) Макс. 40 г/л (2010)
Расход:	1 л на 6-8 кв. м. готового покрытия (2 слоя)



Ограничение ответственности

Информация, приведённая в данном документе, основывается на имеющихся знаниях, опыте и результатах испытаний. Изготовитель не несёт ответственности за результаты применения своих продуктов, поскольку процесс нанесения находится вне его контроля. Изготовитель гарантирует только качество исходной краски. Рекомендуется всегда проверять пригодность продукта для предполагаемого использования.
3-е издание / Выпуск 2019



SILO ACRYL

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АКРИЛСИЛОКСАНОВАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА



Классификация по стандарту EN 1062-1

Блеск (EN ISO 2813)	Класс G3, матовая (≤ 10 GU при 85°)
Толщина сухой пленки (EN 1062-1)	Класс E3 при среднем расходе 0,20 л/м ² (100 мкм < E \leq 200 мкм)
Паропроницаемость (EN ISO 7783)	Класс V1, высокая (Sd < 0,14 м)
Водопроницаемость (EN 1062-3)	Класс W2, средняя (0,1 кг/м ² ·ч ^{1/2} < W \leq 0,5 кг/м ² ·ч ^{1/2})
Устойчивость к растрескиванию (EN 1062-7)	Класс A0 (не применимо)

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Избегайте нанесения при наличии на поверхности конденсата или под прямыми солнечными лучами.

Окружающая температура: Мин. — +5°C, макс. — +35°C

Температура основания: Мин. — +5°C, макс. — +35°C

Продукт может наноситься:

Кистью или валиком при разбавлении водой в пропорции 25/35%

Распылителем при разбавлении водой в пропорции 30/40%

Очистка инструмента: после окончания нанесения краски вымойте инструмент водой.

ВЫСЫХАНИЕ ПРИ 20°C и ОТН. ВЛ. 65% (относительная влажность)

Время высыхания до отлипа: 1 ч

Время кажущегося полного высыхания: 4-6 ч

Время высыхания до нанесения следующего слоя: 10-12 ч

УПАКОВКА

0,75 л - 5 л - 14 л белая основа

1,25 кг - 6 кг - 20 кг нейтральная основа

Тон краски создается с помощью тинтометрической системы Colorplus и представлен в таблице Mister Color

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения продукта в плотно закрытой оригинальной таре при температуре не ниже +5°C и не выше +40°C составляет 12 месяцев.

Боится мороза

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт не требует специальной маркировки в соответствии с положениями директив 67/548/CEE, 1999/45/CE и/или регламента 1272/2008 (CLP) с последующими изменениями и дополнениями. Правила обращения и правильной утилизации продукта приведены в паспорте безопасности.



MISTER PAINT Srl – Юридический адрес: Via Valsugana 88/1, 36022 CASSOLA (VI)

Рабочий адрес: Via Montello 104/D, 36063 MAROSTICA (VI) - Тел. и факс +39.0424.1754229 - P.I / C.F. 03953100249