



RAS 600

АКРИЛСИЛОКСАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Для наружного применения
- Высокая погодостойкость и устойчивость к УФ-излучению (UNI 10686).
- Антиплесневое и антиводорослевое
- Соответствует Директиве 2004/42/EC
- Превосходная водоотталкивающая способность и паропроницаемость

RAS 600 - это толстое покрытие с превосходной воздухопроницаемостью и водоотталкивающей способностью, на основе кварцевых добавок, предназначенных для получения плотной качественной отделки. Идеально подходит для наружного применения, обеспечивает стойкость к погодным условиям и препятствует распространению плесени и водорослей. Продукт используется в качестве покрытия для защиты фасадов, придает им плотность и очень приятно на ощупь. Может быть нанесен на грунтовую штукатурку на известково-цементной основе, на штукатурку, усиленную сеткой из стекловолокна, и на системы теплоизоляции в целом.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Покрываемая поверхность должна быть очищена от пыли и грязи и любых следов масел, жиров, воска и т. д. Если на поверхностях присутствуют стойкие пятна и грязь любого свойства, рекомендуется сначала произвести цикл отделочных работ, выполнить гидроструйную очистку с использованием антиплесневого средства типа MUFFA BLOCK.

СИСТЕМА ТЕППЛОИЗОЛЯЦИИ

После созревания слоя армированной штукатурки нанесите на высохшую и очищенную основу нашу грунтовку QUARZ GRIP. Через 8-12 часов после нанесения подготовительной грунтовки нанесите покрытие RAS 600.

НАНЕСЕНИЕ

Для нанесения RAS 600 используйте металлический шпатель. Распределяйте материал по поверхности ровным слоем. Отделка покрытия выполняется круговыми движениями с использованием пластмассового шпателя. Настоятельно рекомендуется наносить покрытие при температуре от 5°C до 30°C. Перед нанесением материала проверьте, что основание не обледенело. После нанесения покрытия защитите окрашенные поверхности от прямых солнечных лучей и ветра и оберегайте их от дождя не менее 24 часов. Продукт предназначен для профессионального использования. Перед его нанесением ознакомьтесь с техническими характеристиками и паспортом безопасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип связующего:	Акриловые и силоксановые смолы
Цвет:	Белый
Внешний вид:	Вязкая жидкость
Зернистость:	1,2-1,5 мм
ЛОС:	< 40 (Директива 2004/42/CE) - (кат. A/a/BA) Макс. 40 г/л (2010)
Расход:	2-2,2 кг/м ² для зернистости 1,2 мм 2,5-2,82 кг/м ² для зернистости 1,5 мм



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



RAS 600

АКРИЛСИЛОКСАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ



УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Состояние основания и условия нанесения:

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

Окружающая температура:

Мин. — +5°C, макс. — +30°C

Температура основания:

Мин. — +5°C, макс. — +30°C

Продукт может наноситься:

Металлическим и пластмассовым шпателем Готов к применению.

Очистка инструмента:

после нанесения грунтовки промойте инструмент водой.

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

Время кажущегося высыхания 4-6 ч

Время высыхания до нанесения следующего слоя 12 - 18 ч

Время полного высыхания: 48-72 ч

УПАКОВКА

Пробные ведра 3 кг.

Ведра 25 кг.

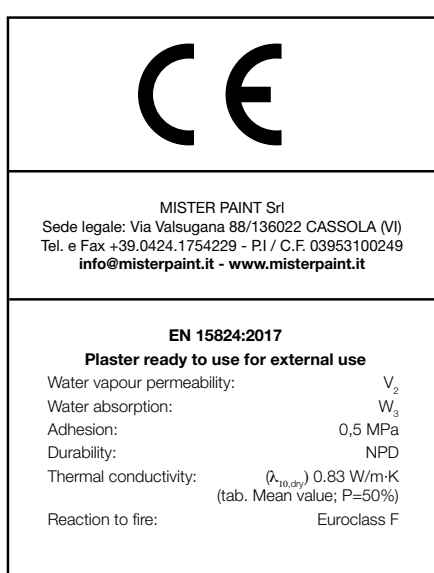
Тон краски создается с помощью тинтометрической системы Colorplus и представлен в таблице Mister Color

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения продукта в плотно закрытой оригинальной таре при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C составляет 12 месяцев.

Боится мороза

МАРКИРОВКА



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