

PROTECTGUARD® STUCCO



ГИДРОФОБНОСТЬ, ОЛЕОФОБНОСТЬ, ЗАЩИТА ОТ ПЯТЕН И ГРЯЗИ: МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ДЛЯ ШТУКАТУРКИ СТУККО И ПОКРЫТИЙ “МАРМОРИНО”

Страница 1

ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА

ProtectGuard® Stucco обеспечивает комплексную защиту таким материалам, как Венецианская штукатурка и покрытие “мраморино”. **ProtectGuard® Stucco** подходит для внешних и внутренних работ. На горизонтальных поверхностях рекомендуется использовать средство **ProtectGuard® Влажный Эффект** (Блестящий).

Средство **ProtectGuard® Stucco**, разработанное научно-исследовательским отделом компании Guard Industrie, - революционное, экологически безопасное, нетоксичное средство в водной фазе без растворителей и силикона, предназначенное для защиты штукатурок стукко, “мраморино” и “мраморино люстро”. Средство также подходит для использования на покрытиях из однослойной штукатурки.

ProtectGuard® Stucco – это пропитывающее средство, не образующее пленку; поверхность остается воздухо- и паропроницаемой.

ProtectGuard® Stucco –бесцветное средство; оно не изменяет внешний вид и структуру обработанной поверхности. К тому же оно обладает высокой устойчивостью к УФ-лучам и не желтеет со временем.

ProtectGuard® Stucco замедляет старение материала, облегчает уход, а также защищает штукатурку стукко и мраморино от пятен и воды.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Водный раствор акрилового сополимера.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

Предотвращает проникновение воды и масляных жидкостей.

Предотвращает порчу материала в период мороза/оттепели.

Облегчает чистку поверхности.

Не образует пленку, позволяет поверхности дышать.

Безвредное и нетоксичное средство.

Средство в водной фазе.

Без растворителей и силикона.

Биоразлагаем более чем на 90% в соответствии со стандартами ОЭСП (OCDE).

Обладает высокой устойчивостью к УФ-лучам, не желтеет.

Невидимое после высыхания средство.

Средство готово к применению.

Легко наносится.

Не воспламеняется.

ТЕСТ НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНООБРАЗОВАНИЮ

	ВОДА	МАСЛО
НЕОБРАБОТАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ – МАРМОРИНО, СТУККО	Капля воды оставляет пятна даже после протирания.	Капля масла оставляет пятна даже после протирания.
ОБРАБОТАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ – МАРМОРИНО, СТУККО	Капля скользит. Не оставляет следов.	Капля скользит. Не оставляет следов.
НЕОБРАБОТАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ – МАРМОРИНО ЛЮСТРО	Капля не скользит. Оставляет пятна даже после высыхания.	Капля не скользит. Оставляет пятна даже после высыхания.
ОБРАБОТАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ – МАРМОРИНО ЛЮСТРО	Капля скользит. Не оставляет следов.	Капля скользит. Не оставляет следов.

ЕМКОСТИ

Канистры 1; 5; 10; 25 литров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физическое состояние при 20 °С	: Жидкость
Цвет	: Бесцветное средство.
Запах	: Отсутствует
pH	: 8 ± 0.3
Температура кипения [°С]	: 100 °С
Плотность	: 1.01
Водорастворимость [vol/vol]	: Полная
Температура вспышки [°С]	: Данные отсутствуют
ЛОВ	: 52 г/л

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно встряхнуть емкость со средством перед применением.
 Наносить только на чистые, непыльные и сухие поверхности.
 Наносить средство в чистом (неразбавленном) виде.
 Наносить с помощью пульверизатора низкого давления или кисти.
 Средство наносится вплоть до насыщения основы в два слоя. Интервал между слоями: 2 часа.
 На вертикальных поверхностях наносить снизу вверх.
 Время высыхания: 24 часа.
 Достижение оптимального эффекта: от 5 до 7 дней после обработки.

РАСХОД

Нижеуказанные показания даны для сведения:

1 Литр = от 2 до 4 м²

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.

ХРАНЕНИЕ

Беречь от мороза и жары, хранить в сухом месте: при температуре от 5°С до 30°С.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Наносить только на предварительно очищенные от атмосферных загрязнений поверхности.
 Для оптимального эффекта встряхнуть средство **ProtectGuard® Stucco** перед применением и наносить только при температуре поверхности выше 10°С.
 Не наносить во время дождя и при сильной жаре.
 Не разводить и не смешивать с другими средствами.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Защита дыхательных путей: При нормальных условиях использования и при необходимом проветривании никакая специальная защита не предусмотрена.

Защита рук: Носить перчатки.

Защита кожи: При нормальных условиях использования специальная одежда для защиты кожи не требуется.

Защита глаз: Если существует риск разбрызгивания, использовать защитные очки.

При попадании внутрь: Не вызывать рвоту.

Связаться с врачом или специалистом.

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ!