

PROTECT GUARD®

TOP COAT



Страница 1

ЗАЩИТА ОТ ВОДЫ, МАСЛА И АТМОСФЕРНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ДЛЯ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА

ProtectGuard® Top Coat – средство, обеспечивающее комплексную защиту от воды, масла, жирных пятен, атмосферных загрязнений, предназначенное для пористых поверхностей, покрытых краской на акриловой основе.

ProtectGuard® Top Coat – пропитка, оставляющая поверхность «дышащей»: после обработки поверхность остается воздухо- и паропроницаемой.

ProtectGuard® Top Coat замедляет процесс старения краски и предотвращает образование пузырей, гниение и отслаивание.

ProtectGuard® Top Coat продлевает долговечность краски, защищая поверхность от воды, жирных пятен, атмосферных загрязнений, УФ-лучей, мороза и высоких температур.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Покрытие с низким содержанием ЛОВ на основе акрилового сополимера в водной фазе. Водная эмульсия на основе метакрилат бутила, в малом соотношении сложных алифатических эфиров, дикарбоновых кислот и гликоль эфира.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

Предотвращает проникновение воды и масляных жидкостей.
Защита от жира и органических веществ.

Оставляет поверхность дышащей.

Не изменяет цвета и структуры поверхности.

Обладает высокой устойчивостью к товарам бытовой химии.

Не желтеет.

Обладает высокой устойчивостью к УФ-лучам.

Быстро высыхает (< 1 часа).

Продлевает долговечность краски.

Безопасное и нетоксичное средство.

Средство в водной фазе.

Готово к использованию, легко наносится.

ЕМКОСТИ

Канистры по 1, 5, 10, и 25 литров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физическое состояние при 20 °С	: Жидкость
Цвет	: Молочный
Запах	: Легкий
pH	: 8±0,3
Температура кипения [°С]	: 100 °С
Плотность	: от 1.03
Водорастворимость [vol/vol]	: Полная
Температура вспышки [°С]	: Данные отсутствуют
Летучие органические соединения	: < 22 г/л

НАНЕСЕНИЕ

Очистить поверхность средством **Decap'Sols Guard®** или **Decap'Façades Guard®** с помощью

щетки. Тщательно промыть и оставить поверхность сохнуть.

Всегда осуществлять пробный тест средства на невидимом участке поверхности.

Использовать в чистом (неразбавленном виде).

Перед применением встряхнуть емкость со средством.

Наносить с помощью валика, щетки, пневматического распылителя или пульверизатора типа HVLP.

Средство **ProtectGuard® Top Coat** необходимо наносить в два слоя.

Нанести первый слой средства **ProtectGuard® Top Coat** на всю поверхность. Дать средству впитаться и высохнуть (от 1 до 2 часов в зависимости от температуры и пористости поверхности), затем нанести второй слой.

Не перенасыщать поверхность. Если перенасытить поверхность, на ней может образоваться белая пленка. Аккуратно удалить излишек, не скрести. Белая пленка исчезнет после высыхания.

Время высыхания: 24 часа.

Достижение оптимального результата: 7 дней.

РАСХОД

Расход средства зависит от пористости материала.

Нижеуказанные показания даны для сведения:

От 8 до 10м² / литр (для каждого слоя).

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°C до 30°C.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Удалить с поверхности атмосферные загрязнения.

Не разбавлять и не смешивать с другими средствами.

Для эффективной защиты встряхнуть средство **ProtectGuard® Top Coat** перед применением и наносить только при температуре поверхности выше 10°C.

Не наносить по время дождя или при сильной жаре.

ЗДОРОВЬЕ / ЗАЩИТА

Защита дыхательных путей: При соблюдении руководства пользователя и при хорошей вентиляции специальная защита не требуется.

Защита рук: Рекомендуется использовать перчатки.

Защита кожи: При соблюдении руководства пользователя специальная защитная одежда не требуется.

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

При попадании внутрь: Не вызывать рвоту. Обратиться к врачу.

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ!

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

GUARD INDUSTRIE

190000 Россия, г. Санкт-Петербург, Набережная реки Мойки, д. 90

Тел: 8 (812)314-78-95, 8 (921)956-06-37,

8 (921)944-64-28

Факс: 8 (812)571-49-17

E-mail : info@guardindustrie.ru

www.guardindustrie.ru

Важно: Содержание этого документа опирается на наши знания о продукте. Компания Guard Industrie гарантирует качество своих средств, но снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения рекомендаций и условий использования, особенно, но не исключительно, в случае неправильного нанесения средства, нанесения неквалифицированным работником, использованием средств, несовместимых со средствами компании Guard Industrie или нанесения при плохих погодных условиях. Для более подробной информации см. паспорт безопасности продукта.

Дата печати: 15/05/2012