


ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

ProtectGuard® Color Top Coat обеспечивает защиту и декорирование пористых окрашенных поверхностей от воды и жирных пятен. Подходит для работ с поверхностями, покрытыми классической акриловой краской.

ProtectGuard® Color Top Coat – это не краска. Это защитное средство, которое рассчитано для использования на окрашенных поверхностях. Продукт представляет собой полупрозрачное средство, которое сохраняет структуру и внешний вид минеральных материалов. Итоговый цвет зависит как от цвета средства, так и от цвета обрабатываемой поверхности.

ProtectGuard® Color Top Coat используется для придания цвета или для создания визуальной однородности поверхности.

ProtectGuard® Color Top Coat – пропитка, позволяющая поверхности дышать. После обработки поверхность остается воздухо- и паропроницаемой.

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

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

50 стандартных оттенков представлены в таблице цвета **ProtectGuard® Color Top Coat**. Итоговый цвет зависит от первоначального цвета поверхности.



Забора об окружающей среде	Гидрофобность (водонепроницаемость)	Олеофобность (жироотталкивающие свойства)	Защита от пятен	Защита от граффити	Усиление цвета	Цвет	Устойчивость к УФ-лучам
• ЛОВ < 20 г/л	•	•	•	•		*	•

СЕРТИФИКАТЫ:

- Сертификат соответствия, РФ
- Санитарно-эпидемиологическое заключение, РФ

Сертификаты и отчеты о тестах доступны по требованию: info@guardindustrie.ru

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

<ul style="list-style-type: none"> • Наносится как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности. Подходит для наружных и внутренних работ. • Придает поверхности оттенок. • Препятствует проникновению воды, масляных жидкостей и граффити. • Защищает от пятен и загрязнений. • Препятствует прилипанию к обработанной поверхности жевательной резинки. • Препятствует повторному накоплению атмосферных загрязнений. • Ограничивает образование мхов и лишайников. • Препятствует порче поверхности в связи с морозом/оттепелью. • Упрощает чистку. 	<ul style="list-style-type: none"> • Не образует пленку, позволяет поверхности дышать. • Средство безопасно и нетоксично. • Средство в водной фазе. • Без силикона. • Средство биоразлагается более, чем на 95%. • Обладает устойчивостью к УФ-лучам, не изменяет цвет обработанной поверхности. • Невидимо после высыхания. • Готово к использованию, легко наносится. • Не воспламеняется. • Низкое содержание ЛОВ.
--	--

ИНСТРУМЕНТЫ:

	и/или		и/или		и/или		
Валик		Кисть		Пульверизатор низкого давления		HVLP (Безвоздушный распылитель) / Компрессор (оптимальный инструмент для работы)	Электромиксер (для канистр 10 и 25 л.)

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ProtectGuard Color Top Coat – безвредный для человека и окружающей среды продукт, тем не менее, при работе с продуктом Guard Industrie рекомендует использовать перчатки и защитную маску.

Перед нанесением необходимо провести пробное тестирование на небольшом участке поверхности, чтобы убедиться в совместимости средства и поверхности.

НАНЕСЕНИЕ СРЕДСТВА:

<p>1. Подготовка поверхности</p>	<p>Перед нанесением средства ProtectGuard Color Top Coat особое внимание необходимо уделить подготовке поверхности: обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, непыльной, очищенной от органических образований, пятен, следов атмосферного/промышленного/техногенного загрязнения, иметь нейтральный pH.</p> <p>Для получения консультации по подбору средства и методики для очистки поверхности, обратитесь в тех. поддержку компании Guard Industrie: info@guardindustrie.ru</p>
---	--

<p>2. Подготовка средства</p> 	<p>Тщательно встряхнуть емкость со средством в течение 2-5 минут перед нанесением. Использовать средство в чистом виде, не разбавлять и не смешивать с другими средствами.</p>
<p>3. Нанесение средства</p>	<p>Для канистр объемом 10Л и 25Л рекомендуется использовать электромиксер.</p> <p>ProtectGuard Color Top Coat наносится при помощи пульверизатора низкого давления и/или HVLP и/или компрессора в 2 слоя. Внимание! На вертикальных поверхностях наносить СТРОГО снизу вверх, избегая подтеков! Не наносить во время дождя или при сильной жаре!</p>
<p>3.1. Нанесение первого средства</p> 	<p>Равномерно нанести первый слой перехлестным движением вплоть до закрытия всей поверхности средством Не перенасыщать поверхность. Удалить излишек средства до его высыхания.</p>
<p>3.2. Временной промежуток</p> 	<p>Оставить поверхность сохнуть на 1-2 часа, в зависимости от температуры окружающей среды/поверхности и пористости поверхности. Защитить поверхность от попадания дождя и грязи (техническая служба Guard Industrie рекомендует воспользоваться пленкой).</p>
<p>3.3. Нанесение второго слоя</p> 	<p>Равномерно перехлестным движением нанести второй слой вплоть до закрытия всей поверхности средством Не перенасыщать поверхность. Удалить излишек средства до его высыхания.</p> <p>При необходимости большего усиления цвета нанесите 3 и 4 слой. При нанесении учитывайте требования п.п. 3.1.-3.2.</p>
<p>4. Временной промежуток</p>	<p>Оставить поверхность сохнуть на 24 часа. Защитить поверхность на 24 часа от дождя и грязи.</p>

									
<p>5. Очистка инструментов</p> 	<p>Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.</p>								
<p>6. Результат:</p> 	<p style="text-align: center;">Внимание! Максимальный эффект достигается:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Через 2 дня: Водоотталкивающие свойства</p> </td> <td> <p>Через 4 дня: Жироотталкивающие свойства</p> </td> <td> <p>Через 7 дней: Оптимальная эффективность</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> <td>  </td> </tr> </table>			<p>Через 2 дня: Водоотталкивающие свойства</p>	<p>Через 4 дня: Жироотталкивающие свойства</p>	<p>Через 7 дней: Оптимальная эффективность</p>			
<p>Через 2 дня: Водоотталкивающие свойства</p>	<p>Через 4 дня: Жироотталкивающие свойства</p>	<p>Через 7 дней: Оптимальная эффективность</p>							
									
<p style="text-align: center;">Guard Industrie настоятельно рекомендует следить и ухаживать за обработанной поверхностью. Простая промывка водой обеспечит долговечность, опрятность и чистоту поверхности на долгие годы.</p> <p><i>*Для удаления граффити с поверхности, ранее защищенной средством ProtectGuard Color Top Coat, используйте средства из серии GraffiGuard. Средства серии GraffiGuard позволяют бережно удалить граффити, не повредив поверхность и сохранив её защитные свойства.</i></p>									

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

<p>Расход Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 18 - 20 м² / литр</p>	<p>Хранение Срок годности: 24 месяца. Хранить в сухом недоступном для детей месте. Беречь от холода, не хранить при температуре ниже + 5°C.</p>	<p>Емкости Канистры 5, 10 и 25 литров.</p> 
---	--	---

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:



GUARD INDUSTRIE Восток

"Гард Индастри Восток"(ООО)
тел.: (812) 314-78-95, 956-06-37
email: info@guardindustrie.ru
ip-tel (skype): guardindustrie.ru
190000, РФ, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 90
www.guardindustrie.ru

Важно: Содержание данного руководства 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.

