



PROTECTGUARD®

TOP COAT



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

ProtectGuard Top Coat – это:

- Уникальное средство, предназначенное для защиты окрашенных поверхностей от воды, масляных пятен и атмосферных загрязнений.
- Средство, продлевающее долговечность окрашенных материалов, защищая краску от перепадов температур, УФ-лучей, мороза. Продукт замедляет процесс старения краски и предотвращает появление пузырей, отслаивание и гниение. После обработки поверхность остается воздухо- и паропроницаемой. ProtectGuard Top Coat обладает высокой устойчивостью к бытовой химии и не желтеет со временем. Продукт существует в колорированной версии ProtectGuard Top Coat Color, позволяющей придать поверхности нужный оттенок.
- **ПРИМЕНЕНИЕ:** фасады стен, окрашенные акриловой или водоэмульсионной краской.

Забота об окружающей среде	Водоне проницаемость	Свойства гидроизоляции	Жирооталкивающие свойства	Защита от пятен	Защита от граффити	Сопrotивление слабым кислотам	Устойчивость к истиранию	Усиление цвета	Цвет	Устойчивость к УФ-лучам
• ЛОВ = 22 г/л	•	•	•	•		•	•			•

СЕРТИФИКАТЫ:

- **Лаборатория LRVision:** Тесты показали, что средство ProtectGuard Top Coat значительно усиливает водо- и маслооталкивающие свойства поверхности.
- **Сертификат соответствия, РФ**
- **Санитарно-эпидемиологическое заключение, РФ**

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

<ul style="list-style-type: none"> • Эмульсия на основе воды с низким содержанием ЛОВ; • Подходит как для внешних, так и для внутренних работ; • Пропитывающее средство с водо- и маслооталкивающими свойствами; • Позволяет поверхности дышать; • Препятствует порче поверхности из-за мороза-оттепели; • Защищает от жирных пятен и органических веществ; 	<ul style="list-style-type: none"> • Обладает высокой устойчивостью к товарам бытовой химии; • Безопасное и нетоксичное средство; • Не желтеет со временем; • Обладает высокой устойчивостью к УФ-лучам; • Не воспламеняется; • Готово к использованию, легко наносится
---	---

ИНСТРУМЕНТЫ:





	и/или		и/или		и/или	
Валик		Кисть		Пульверизатор низкого давления		HVLP (Безвоздушный распылитель) / Компрессор













МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ProtectGuard 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:

<p>1. Подготовка поверхности</p> 	<p>Перед нанесением средства ProtectGuard 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.</p> <p>Для получения консультации по подбору средства и методики для очистки поверхности, обратитесь в тех. поддержку компании Guard Industrie:</p>
<p>2. Подготовка средства</p> 	<p>Тщательно встряхнуть емкость со средством в течение 2-5 минут перед нанесением.</p> <p>Использовать средство в чистом виде, не разбавлять и не смешивать с другими средствами.</p>
<p>3. Нанесение средства</p>	<p><i>ProtectGuard Top Coat наносится при помощи валика и/или кисти и/или пульверизатора низкого давления и/или HVLP и/или компрессора в ДВА слоя</i></p> <p>Внимание! На вертикальных поверхностях наносить СТРОГО снизу вверх!</p>
<p>3.1. Нанесение первого слоя</p> 	<p>Равномерно нанести первый слой вплоть до закрытия всей поверхности средством</p> <p>Не перенасыщать поверхность.</p> <p>Удалить излишек средства до его высыхания.</p>
<p>3.2. Нанесение кистью</p> 	<p>Оставить поверхность сохнуть на период от 1 до 2 часов, в зависимости от температуры окружающей среды/поверхности и пористости поверхности.</p> <p>Защитить поверхность от попадания дождя и грязи.</p>
<p>3.3. Нанесение второго</p>	<p>Равномерно нанести второй слой вплоть до закрытия всей поверхности средством</p>

<p>слоя</p> 	<p>Не перенасыщать поверхность. Удалить излишек средства до его высыхания.</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. Результат:</p> 	<p style="text-align: center;">Внимание! Максимальный эффект достигается:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td> <p>Через 2 дня: Водоотталкивающие свойства</p> </td> <td> <p>Через 4 дня: Жиरोотталкивающие свойства</p> </td> <td> <p>Через 5-7 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: Жиरोотталкивающие свойства</p>	<p>Через 5-7 дней: Оптимальная эффективность</p>			
<p>Через 2 дня: Водоотталкивающие свойства</p>	<p>Через 4 дня: Жиरोотталкивающие свойства</p>	<p>Через 5-7 дней: Оптимальная эффективность</p>							
									
<p style="text-align: center;">Guard Industrie настоятельно рекомендует следить и ухаживать за обработанной поверхностью. Постоянная промывка водой обеспечит долговечность, опрятность и чистоту поверхности на долгие годы. При необходимости можно добавить в воду моющее средство с нейтральным рН и использовать мягкую губку.</p>									

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

<p>Расход Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 8-10 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 1, 5, 10 и 25 литров.</p> 
--	--	--

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.