



# PROTECTGUARD® MG

## MARBRE ET GRANIT POLIS

(для мрамора и гранита)

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

#### ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

**ProtectGuard® MG** – высокоэффективное средство нового поколения без воды и растворителей, предназначенное для защиты мрамора, полированного гранита и всех прочих гладких и слабопористых минеральных поверхностей (в особенности силикатных слабопористых материалов).

**ProtectGuard® MG** - пропитка, не образующая пленку, в то время, как материал остается воздухо- и паропроницаемым.

**ProtectGuard® MG** защищает от проникновения воды, масла, жира, слабых кислот (фруктового сока, приправ) и от всех типов загрязнений.

**ProtectGuard® MG** подходит для наружных и внутренних работ, может наноситься как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности любых слабопористых материалов, таких как: мрамор, гранит, керамика, глинистый песчаник...

**ProtectGuard® MG** невидим после нанесения, не меняет внешний вид и структуру обработанной поверхности. Однако, на некоторых поверхностях средство может слегка усилить их цвет (необходимо провести предварительный тест). Тем не менее, средство обладает очень высокой устойчивостью к УФ-лучам и не желтеет со временем.

Во многом благодаря продуктам торговой марки **ProtectGuard** компания **Guard Industrie** в 2003 году вошла в **Книгу рекордов Гиннеса** по количеству обработанных кв.м.

Забота об окружающей среде	Водонепроницаемость	Жироотталкивающие свойства	Защита от пятен	Защита от граффити	Устойчивость к истиранию	Усиление цвета	Устойчивость к УФ-лучам
• ЛОВ < 20 г/л	•	•	•	•	•		•

#### СЕРТИФИКАТЫ:

- **Международная страховая компания АХА:** 10-летняя гарантия эффективности гидрофобной способности средства предоставлена страховой компанией АХА (при условии, что средство наносилось на вертикальную поверхность Привилегированными Подрядчиками).
- **Сертификат соответствия, РФ**
- **Свидетельство о государственной регистрации, РФ**



### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эффективность свыше 10 лет!</b></li> <li>• Наносится как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности. Подходит как для внешних, так и для внутренних работ.</li> <li>• Препятствует проникновению воды, масляных жидкостей.</li> <li>• Ограничивает образование высолов.</li> <li>• Защищает от пятен и загрязнений.</li> <li>• Препятствует прилипанию к обработанной поверхности жевательной резинки.</li> <li>• Препятствует повторному накоплению атмосферных загрязнений.</li> <li>• Ограничивает образование мхов и лишайников.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не образует пленку, позволяет поверхности дышать.</li> <li>• Средство безопасно и нетоксично.</li> <li>• Без силикона и растворителей.</li> <li>• Средство <b>биоразлагается</b> более, чем на 95% в соответствии с нормами ОЭСР (OCDE).</li> <li>• Обладает устойчивостью к УФ-лучам, не изменяет цвет обработанной поверхности.</li> <li>• Невидимо после высыхания.</li> <li>• Готово к использованию, легко наносится.</li> <li>• Обладает устойчивостью к износу.</li> <li>• Не воспламеняется.</li> <li>• Упрощает чистку.</li> <li>• Препятствует порче поверхности в связи с морозом/оттепелью.</li> </ul>
---	---

### 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 MG – абсолютно 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.**

**Работы с продуктом необходимо проводить в хорошо проветриваемом месте.**

### НАНЕСЕНИЕ СРЕДСТВА:

<p><b>1. Подготовка поверхности</b></p>	<p>Перед нанесением средства <b>ProtectGuard MG</b> 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><b>2. Подготовка средства</b> <b>3.</b></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>Для канистр объемом 10Л и 25Л рекомендуется использовать электромиксер.</p>
<p><b>4. Нанесение средства</b></p>	<p><i>ProtectGuard MG наносится при помощи валика и/или кисти и/или пульверизатора низкого давления и/или HVLP и/или компрессора</i></p> <p><b>Внимание!</b></p> <p><b>На вертикальных поверхностях наносить СТРОГО снизу вверх, избегая подтеков!</b></p>

**Не наносить во время дождя или при сильной жаре!**

**4.1. Нанесение валиком**



Наносится в 1-2 слоя, в зависимости от пористости материала.  
При необходимости нанести 2 слой.  
Нанесение 2 слоя «мокрый по мокрому».  
Не перенасыщать поверхность.

**4.2. Нанесение кистью**



Наносится в 1-2 слоя, в зависимости от пористости материала.  
При необходимости нанести 2 слой.  
Нанесение 2 слоя «мокрый по мокрому».  
Не перенасыщать поверхность.  
Если остаются следы от щетки, необходимо равномерно распределить средство по поверхности с помощью валика.

**4.3. Нанесение  
пульверизатором  
низкого давления,  
HVLP, компрессором**



Наносится в 1-2 слоя, в зависимости от пористости материала.  
При необходимости нанести 2 слой.  
Нанесение 2 слоя «мокрый по мокрому».  
Не перенасыщать поверхность.

**5. Убрать излишки  
средства**



Средство наносится на поверхность вплоть до насыщения основы в один или в два слоя "мокрый на мокрый".  
Удалить излишек средства.

**6. Временной  
промежуток**



Оставить поверхность сохнуть на 24 часа.  
Защитить поверхность на 24 часа от дождя и пыли.  
Достижение оптимального эффекта через 5-7 дней.

**7. Очистка инструментов**



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

**8. Результат:**

**Внимание!**  
**Максимальный эффект достигается:**



	<b>Через 2 дня:</b> Водоотталкивающие свойства	<b>Через 4 дня:</b> Жироотталкивающие свойства	<b>Через 7 дней:</b> Оптимальная эффективность

**Guard Industrie настоятельно рекомендует следить и ухаживать за обработанной поверхностью. Простая промывка водой обеспечит долговечность, опрятность и чистоту поверхности на долгие годы.**  
*\*Для удаления граффити с поверхности, ранее защищенной средством ProtectGuard MG, используйте средства из серии GraffitiGuard. Средства серии GraffitiGuard позволяют бережно удалить граффити, не повредив поверхность и сохранив её защитные свойства.*

#### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

<b>Расход</b> Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 8 -20 м <sup>2</sup> / литр	<b>Хранение</b> Срок годности: 24 месяца. Хранить в сухом недоступном для детей месте. Беречь от холода, не хранить при температуре ниже +5°C и выше +30.	<b>Емкости</b> Канистры 1, 25 литров.
--	--	--