



**SAYERLACK**<sup>®</sup>  
INNOVATIVE WOOD SOLUTIONS



**ЛАК  
ПРЕМЬЕР**



**ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА  
НАРУЖНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ**



## Гарантии и сертификаты

Компания Sayerlack занимается разработкой ЛКМ для древесины более 60 лет. Результатом этого богатого опыта являются исключительные характеристики покрытий, обеспечивающих длительный срок эксплуатации деревянных конструкций, эксплуатируемых даже в самых жестких условиях.

Покрытия успешно прошли тесты по следующим программам:

**Q-LAB Weathering Research Service** (США, Флорида) - тестирование систем покрытий в экстремальных климатических условиях при длительном времени экспозиции на открытом воздухе;

**ATLAS EverSummer** - эксклюзивная программа тестирования образцов в Майами (США) и Таунсвилл (Австралия) в условиях жаркого тропического климата;

**eXtreme Project** (США-Россия-Мексика) - проект для определения срока службы покрытий в экстремальных условиях перепада температур и загрязнения окружающей среды;

**BALTIC project** (Эстония) - окрашенные изделия в течение пяти лет подвергались комбинированному действию экстремально низких температур на побережье Балтийского моря.

Качество продукции подтверждено международными сертификатами, выданными ведущими научно-исследовательскими институтами:

- CATAS QUALITY AWARD
- CATAS – WKI Premium Plus



Основываясь на этом, Sayerlack с гордостью представляет эксклюзивные гарантии\*:



**10 лет на систему покрытий**



- 1.Цветная пропитка HydroPlus
- 2.Пропитывающий грунт HydroPlus
- 3.Герметики
- 4.Тонированный лак/эмаль HydroPlus

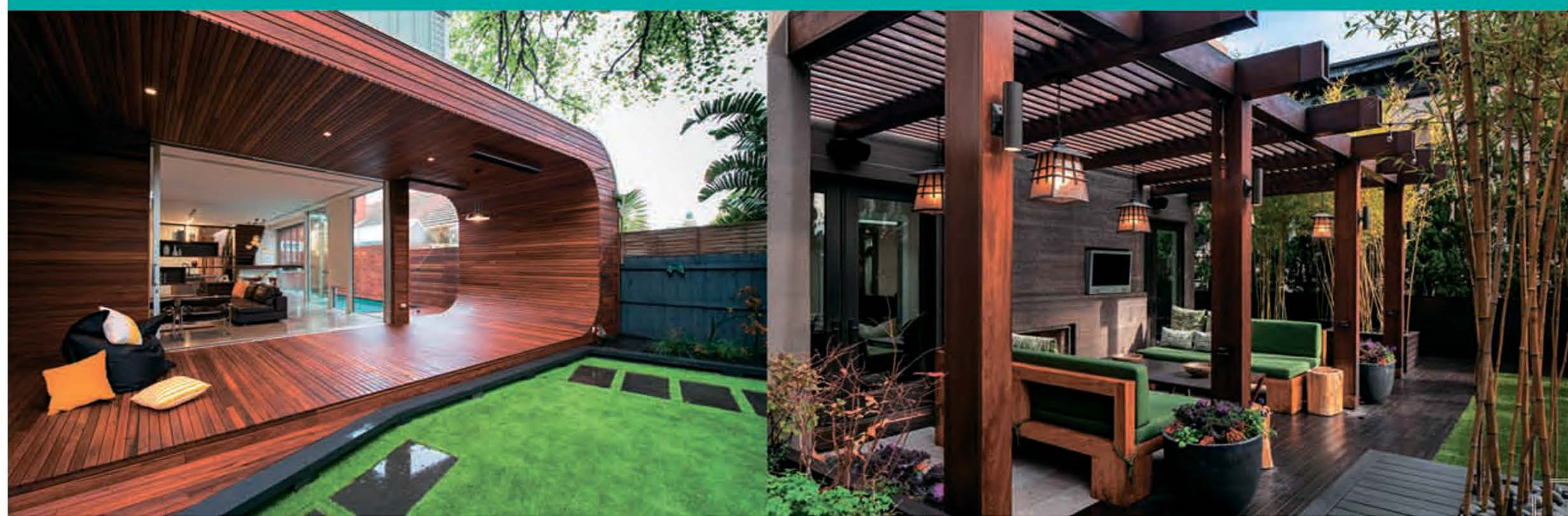


**18 лет на систему покрытий**



- 1.Цветная пропитка HydroGold
- 2.Пропитывающий грунт HydroGold
- 3.Герметики
- 4.Тонированный лак/эмаль HydroGold

\* - гарантии предоставляются при условии соблюдения конструктивных особенностей изготовления деревянных окон и дверей, эксплуатируемых вне помещений, технологических режимов окраски, правильной инсталляции и соответствующего ухода за покрытием.





## Окна премиум класса

### Особенности изделий:

- Стабильные конструкции из массива дерева
- Высококачественная древесина
- Экстра устойчивость к атмосферным воздействиям
- Длительный срок эксплуатации



### Прозрачная отделка [HYDRO GOLD]

Защитная цветная пропитка	<b>AM 0303/XX</b> (сосна) <b>AM 0306/XX</b> (дуб)	Окунение Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Грунт	<b>AM 0603/91</b>	Окунение Расход: 80 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы) <b>XAL 3614/00</b> (швы)	Сушка: 2 часа
Лак	<b>AZ 9030/86</b>	Распыление Расход: 300 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Пигментная отделка [HYDRO GOLD]

Защитная белая пропитка	<b>AM 0309/13</b>	Окунение Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Грунт	<b>AM 0609/13</b>	Распыление Расход: 150 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы) <b>XAL 3614/13</b> (швы)	Сушка: 2 часа
Эмаль	<b>AZ 9030/13</b>	Распыление Расход: 300 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

## Окна

### Особенности изделий:

- Стабильные конструкции из массива дерева
- Высококачественная древесина
- Высокая эластичность и влагостойкость
- Толстослойное покрытие



### Прозрачная отделка [HYDRO PLUS]

Защитная цветная пропитка	<b>AM 0546/XX</b> (сосна) <b>AM 0549/XX</b> (дуб)	Окунение, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Барьерный грунт	<b>AM 0475/XX</b> (сосна) <b>AM 0481/XX</b> (дуб)	Распыление Расход: 150 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Шлифовка стеаратной бумагой P 280-320		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы) <b>XAL 3614/00</b> (швы)	Сушка: 2 часа
Лак	<b>AZ 2130/85</b>	Распыление Расход: 250 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Пигментная отделка [HYDRO PLUS]

Защитная белая пропитка	<b>AM 0550/13</b> (сосна) <b>AM 0541/13</b> (дуб)	Окунение, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Барьерный грунт	<b>AM 0494/13</b> (сосна) <b>AM 0481/13</b> (дуб)	Окунение, облив Расход: 80 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы) <b>XAL 3614/13</b> (швы)	Сушка: 2 часа
Эмаль	<b>XA 9930/XX</b>	Распыление Расход: 200 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа





## Дома из бревна или клеёного бруса, вагонка

### Особенности изделий:

- Полуустойчивые конструкции из массива сосны и лиственницы
- Качественная древесина
- Высокая эластичность и влагостойкость
- Нужен периодический уход за покрытием



### Прозрачная и пигментная отделка



Защитная цветная пропитка	<b>AM 0546/XX</b> <b>AM 0508/XX</b> (для шиповых соединений)	Окунание, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
1К или 2К барьерный грунт	<b>AM 0422/XX</b> (фенольный клей для бруса) <b>AM 0562/XX</b> (меламиновый клей для бруса)	Распыление Расход: 150 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа
Шлифовка стеаратной бумагой P280-320		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы)	Сушка: 2 часа
Лак/эмаль	<b>AZ 2130/XX</b>	Распыление Расход: 250 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Белая лессирующая отделка



Белёная пропитка	<b>AM 0504/13</b>	Окунание, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Белёный грунт	<b>AM 0458/13</b>	Распыление Расход: 150 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы)	Сушка: 2 часа
Белёный лак	<b>AZ 3120/13</b>	Распыление Расход: 250 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Бесцветная отделка



Защитная прозрачная пропитка	<b>AM 0508/00</b>	Окунание, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Грунт	<b>AM 0610/00</b>	Окунание Расход: 80 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы)	Сушка: 2 часа
Лак	<b>AZ 8130/XX</b>	Распыление Расход: 300 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа





## Садовая мебель, детские площадки, уличные двери

### Особенности изделий:

- Полустабильные конструкции из массива сосны и липы
- Качественная древесина
- Стойкость к истиранию
- Физико-химическая стойкость



### Прозрачная отделка [HYDRO PLUS]

Защитная цветная пропитка	<b>AM 0546/XX</b> <b>AM 0508/XX</b> <small>(для шиповых соединений)</small>	Окунание, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Грунт	<b>AM 0475/XX</b>	Распыление Расход: 150 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа
Шлифовка стеаратной бумагой P280-320		
Герметики	<b>XA 0469/00</b> (торцы) <b>XAL 3614/00</b> (швы)	Сушка: 2 часа
2К лак	<b>AZL 3353/00</b>	Распыление Расход: 250 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Цветная отделка полиуретанами

Барьерный грунт	<b>TU 0250/00</b>	Распыление, облив Расход: 30 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 1 час
Эмаль	<b>TU 0218/XX</b>	Распыление Расход: 140 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Шлифовка абразивом P280-320		
Эмаль	<b>TU 0218/XX</b>	Распыление Расход: 140 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов

## Заборы, беседки

### Особенности изделий:

- Нестабильные конструкции из сосны
- Удовлетворительное качество древесины
- Цветное тонкослойное покрытие



### Прозрачная и пигментная отделка [HYDRO PLUS]

Цветная пропитка	<b>AM 0546/XX</b> <small>или</small> <b>AM 0508/XX</b>	Окунание, облив Расход: 60 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Лак/эмаль	<b>AZ 8130/XX</b>	Распыление Расход: 300 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 24 часа

### Прозрачная отделка восковыми пропитками

Цветная восковая пропитка	<b>HI 221*/00</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа
Шлифовка скотч-брайтом или щётками		
Цветная восковая пропитка	<b>HI 221*/00</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 4 часа





## Бортики бассейнов, скамьи, мостки, уличные лестницы

### Особенности изделий:

- Полустабильные конструкции из массива ценных пород
- Хорошее качество древесины
- Высокая эластичность и влагостойкость
- Цветное прозрачное тонкослойное покрытие



### Прозрачная и пигментная отделка [HYDRO PLUS]

Колерованная пропитка	<b>AML 3132/NN</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Лёгкая шлифовка скотч-брайтом		
Колерованный лак	<b>AML 3133/NN</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов

### Прозрачная отделка маслом

Тиковое масло	<b>OL 3300/00</b>	Кисть, ветошь Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Лёгкая шлифовка скотч-брайтом		
Тиковое масло	<b>OL 3300/00</b>	Кисть, ветошь Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов

## Декинг, термодревесина

### Особенности изделий:

- Полустабильные конструкции из массива дерева
- Проблема адгезии ЛКП к модифицированному дереву
- Высокая эластичность и влагостойкость
- Прозрачное тонкослойное покрытие



### Прозрачная отделка декинга

Колерованная пропитка	<b>AML 3542/NO</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Лёгкая шлифовка скотч-брайтом		
Колерованный лак	<b>AZL 3541/NN</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов

### Прозрачная отделка термодревесины

Паркетное масло	<b>OL 3000/00</b>	Кисть, ветошь Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов
Лёгкая шлифовка скотч-брайтом		
Паркетное масло	<b>OL 3000/00</b>	Кисть, ветошь Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 16 часов

## Сауны, бани (изнутри)

### Особенности изделий:

- Нестабильные конструкции из липы
- Удовлетворительное качество древесины
- Бесцветное водоотталкивающее покрытие

### Прозрачная отделка Hydro Fobic

Водоотталкивающая пропитка	<b>AZV 2317/00</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 2 часа
Лёгкая шлифовка скотч-брайтом		
Водоотталкивающая пропитка	<b>AZV 2317/00</b>	Кисть Расход: 50 гр/м <sup>2</sup> Сушка: 2 часа





## Перечень материалов

### Материалы системы **[HYDRO GOLD]**

- AM 0303/XX** – прозрачные цветные пропитки для хвойных пород для окунания. Обеспечивает отличную равномерность цвета и защиту от УФ излучения. Для танинсодержащих пород используется **AM 0306/XX**.
- AM 0603/91** – высококачественный тонированный барьерный грунт для окунания. Обеспечивает высокий уровень защиты древесины от УФ-излучения. Применяем для мягких и твёрдых пород.
- AM 0609/13** – высококачественный белый барьерный грунт для распыления. Отлично смачивает поры и хорошо шлифуется. Применяем и для мягких и для твёрдых пород.
- AZ 9030/XX** – тонированный лак или эмаль для распыления. В сочетании с пропиткой и грунтом обеспечивает исключительную защиту деревянных конструкций.

### Материалы системы **[HYDRO PLUS]**

- AM 0422/XX** – прозрачный или тонированный барьерный грунт для смолистых пород (в т.ч. лиственницы). Не образует белёсых пятен, вызываемых клеем на брусе или фанере. Наносится распылением.
- AM 0458/13** – лессирующий белый грунт для распыления. Используется для получения полупрозрачной белой отделки.
- AM 0475/XX** – прозрачный или белый грунт с хорошей укрывной способностью для окраски изделий из мягких пород.
- AM 0481/XX** – прозрачный или цветной барьерный грунт, не растворяющий танины. Отлично подходит для окраски изделий из дуба распылением.
- AM 0494/13** – тиксотропный грунт, обладающий хорошими уплотняющими свойствами и предназначенный для древесины с высоким содержанием танина и смол.
- AM 0508/XX** – лессирующие пропитки для мягких пород для нанесения окунанием. Хорошо выравнивают шиповое соединение на сращенной доске. Прозрачная версия используется для бесцветной отделки.
- AM 0541/13** – белая пропитка для танинсодержащих пород для нанесения окунанием или обливом. Блокирует выход экстрактов, не позволяя им придавать серый оттенок при пигментной отделке.
- AM 0546/XX** – прозрачные цветные пропитки для хвойных пород для окунания или облива. Продукт награждён сертификатами качества **Catas Quality Award CSEW, Catas Quality Award CSEW Plus, Catas WKI Premium и Catas WKI Premium Plus**. Для окраски твёрдых пород используется серия **AM 0549/XX**.
- AM 0550/XX** – прозрачный или белый закрепляющий грунт глубокого проникновения для окунания или облива. Укрепляет структуру дерева, обеспечивает ровный цвет при последующем перекрытии.
- AM 0562/XX** – белый или тонированный 2K грунт для распыления. Отлично подходит для предотвращения появления смолы и выделения экстрактов, даже на сложных в работе поверхностях (например, лиственнице).
- AM 0610/00** – прозрачный промежуточный грунт. Высокое качество и долговечность, а также наличие в его составе УФ-фильтра позволяют применять его для бесцветной отделки методом окунания или облива.
- AZ 21\*\*/XX** – тиксотропное финишное покрытие, обладающее отличной влагостойкостью и смачиваемостью пор. Обеспечивает надёжную защиту от УФ-излучения. Продукт награждён сертификатами качества **Catas Quality Award CSEW, Catas Quality Award CSEW Plus, Catas WKI Premium и Catas WKI Premium Plus**.
- AZ 3120/13** – лессирующий белый лак для полупрозрачной белой системы отделки.
- AZ 81\*\*/00** – прозрачный лак, обладающий высокой степенью эластичности и износостойкости для бесцветной отделки.
- AZL 3353/00** – прозрачный 2K лак, обладающий исключительной износостойкостью и стойкостью к побелению при воздействии воды. Применяется для окраски поверхностей, подверженных износу (двери, перила, столы).
- XA 9930/XX** – цветная эмаль, колеруемая по каталогам RAL, NCS, WCP.

### Материалы для наружных работ

- AM 0469/00** – прозрачный герметик для заделки торцов деревянных конструкций.
- XAL 3614/XX** – белый и прозрачный герметики для заделки стыковочных швов.
- AZV 2317/00** – водоотталкивающая бесцветная пропитка. Используется для защиты от воды дерева, кирпича, камня. Не совместима с другими покрытиями, кроме цветных пропиток **AM 0546/XX**.
- TU 0250/00** – 1K барьерный ПУ прозрачный грунт. Защищает древесину от проникновения влаги.
- TU 0218/XX** – 2K цветная ПУ самогрунтующаяся эмаль. Обеспечивает отличный внешний вид и защиту.
- OL 3000/00** – паркетное масло. Придаёт натуральный вид древесине. Подходит для уличного использования.
- OL 3300/00** – тиковое масло. Отлично пропитывает древесину, защищая от воздействия влаги.
- HI 221\*/00** – цветные пропитки, эффективно защищающие древесину и придающие ей эффект вощения.





**ЛАК  
ПРЕМЬЕР**

ООО «Лак Премиер»  
141100, Московская обл.,  
г. Щелково ул. Заречная, д. 149  
Тел. +7 495 775 09 82



**SAYERLACK**  
INNOVATIVE WOOD SOLUTIONS

Sayerlack S.r.l.  
Via del Fiffo, 12  
40065 Pianoro (BO) Italia  
Tel. + 39 051 770 511  
Fax. + 39 051 770 527  
[www.sayerlack.it](http://www.sayerlack.it)



[www.lack-premier.ru](http://www.lack-premier.ru)