



Renner Italia S.p.A.  
Via Ronchi inferiore, 34  
40061 MINERBIO (BO)

## YS-M046

AQUARIS гибридное гидромасло с воском для хвойных пород и лиственных с низким содержанием танинов

### 1. Основные характеристики

<ul style="list-style-type: none"> <li>Пригодна для хвойной и лиственной древесины бедной танинами</li> <li>Хорошая защита от УФ-излучения солнца</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Содержит IPBC</li> <li>Водоотталкивающий эффект воска</li> </ul>
<b>Область применения</b>	Наружные структуры, настилы, заборы, обшивка
<b>Метод нанесения:</b>	Распыление, кисть.
<b>Рецептура рабочей смеси:</b>	<p>1. В случае использования как единственного ЛКМ покрытия: Материал следует обязательно колеровать. Получаемый эффект придаёт древесине тёплый тон и действует как фильтр солнечной радиации, увеличивая срок службы. Для колеровки используются пасты EY-M470/TXX, EY-M460/TXX. Возможно добавить до 5% воды. Перед использованием тщательно перемешать.</p> <p>2. В случае использования как финишного слоя: материал должен колероваться как указано выше. Можно предварительно нанести слой YS-C200/NTR, либо YSC100/NTR.</p>

### 2. Версии

YM-M046	Бесцветная
---------	------------

### 3. Химико-физические характеристики (23 °C)

Сухой остаток (%)	16±2
Плотность (кг/л)	1,010 ± 0,030
Вязкость DIN2 сек.	21 ± 3
РН	7,5 -8,5

### 4. Технические характеристики

Число слоёв	1-3 слоя
Вес жидкого слоя (г/м <sup>2</sup> )	50...80
Интервал между слоями	От 2 до 8 часов
Кроющая способность (м <sup>2</sup> /л)	12-18

### 5. Сушка

80 г/м <sup>2</sup> при 23°C, влажности воздуха 45% – 65%	
От пыли	30 мин.
На отлип	60 мин
Последующие слои	2-8 часа
Хождение	24-48 час.
Шлифовка	Не присвоено

### 6. Общие указания по системе отделки

<b>Подготовка основания</b>	Древесина должна быть хорошо высушена (12...14% влажности). Очистить поверхность от следов масла, восков, смол. Отшлифовать хвойную древесину Р150, лиственную - Р180.
<b>Инструкции по нанесению</b>	Распыление: избегать переувлажнения. Кисть: использовать кисть со смешанным ворсом для водных ЛКМ.
<b>Последующие слои</b>	Единственный материал: 2-3 слоя. В качестве финишного слоя: нанести праймер YMM101 или YMM102. Можно также нанести для твёрдой слабовпитывающей древесины праймеры алкидные YSC100/NTR, YS200/NTR прозрачные или бесцветные. Затем нанести 2 слоя YMM046, колерованных в нужный цвет. Может также перекрываться водными ЛКМ для наружной отделки АКВАРИС.

### 7. Общие требования

<ul style="list-style-type: none"> <li>Срок хранения при температуре от 5 до 35°C 18 месяцев.</li> <li>Перед использованием тщательно перемешать.</li> <li>При окраске температура материала, окрашиваемой поверхности и окружающей среды не должна быть ниже 15°C. При окраске в условиях более низкой температуры химические и механические свойства покрытия ухудшаются</li> <li>Остатки нельзя сливать в канализацию.</li> <li>Покрасочное оборудование промывается водой. Для удаления засохших плёнок используется реагент AY M460 – наносится, оставляется на ночь, затем смывается водой.</li> </ul>
--

Для...	Добавить	% добавления	
		%	Грамм на 25 литров
Снижения скорости сушки	AY---M450	2-5	500-1250
Увеличения срока хранения лака в початой таре	AY---M436	0,2	50
Предотвращения кратеров, проколов	AY---M457	0,2	50