



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

## YS-M305

### Гидро-масло высшего качества для отделки с натуральным эффектом садовой мебели

#### Основные характеристики

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пригодно для хвойной древесины и лиственной, бедной танинами.</li> <li>• Хорошее заполнение и быстрая сушка</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отделка не шелушится, но снашивается, подобно маслам. Возможно обновление без шлифовки</li> </ul> |
|---|--|

#### Версии

YS-M305 бесцветное

<b>Область применения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Садовая мебель</li> <li>• Наружная отделка</li> <li>• Облицовка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Веранды</li> <li>• Помосты</li> <li>• Настилы</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Наружные плы</li> </ul>
<b>Метод нанесения</b>	Кисть, вальцы, распыление		
<b>Рабочая смесь</b>	Тщательно перемешать перед использованием. Материал следует колеровать. Введённые пигменты придают древесине цвет и работают как фильтр солнечной радиации, увеличивая срок службы. Для колеровки используются пасты на оксидах железа EY-M470/TXX до 5% или укрывистые пасты EY-M690/TXX. Возможно добавить до 5% воды. Для очистки от столярной пыли использовать фильтры 100 мкм.		

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

Сухой остаток (%)	25± 2	Число слоёв	Кисть, валик: 1-3 слоя
Плотность (кг/л)	1,040 ± 0,030	Распыление: 1-2 слоя	от 60 до 100
Вязкость DIN4 сек.	50 ± 5	Интервал между слоями	3-12 час.

#### Технические характеристики

Вес жидкого слоя (г/м <sup>2</sup> )	от 60 до 100	Кроющая способность (м <sup>2</sup> /л)	12-20
Число слоёв	от 60 до 100	Интервал между слоями	3-12 час.

#### Сушка при 23°C влажности 45% – 65%, 80 г/м<sup>2</sup>

От пыли	30 мин.	Число слоёв
На отлив	60 мин.	Распыление: 1-2 слоя
Последующие слои	3-12 час.	Вес жидкого слоя (г/м <sup>2</sup> )
Ходимость	24-48 час.	Интервал между слоями
Шлифовка	Не предусмотрена	Кроющая способность (м <sup>2</sup> /л)

На экзотических породах сушка может быть слегка длиннее

**Подготовка основания:** отшлифовать P120-150. Древесина должна быть чистой и обеспыленной. В случае предметов, размещаемых в очень агрессивной и особенно влажной среде рекомендуется предварительное нанесение праймера YM-C191 или YM-M101

#### Инструкции по нанесению.

Кисть: синтетические или смешанные волокна. Валик: короткий ворс.

**Упаковка** должна быть пригодна для контакта с водоразбавимыми отделками. Не использовать полистирол, ПВХ, рифлёный картон.

#### Общие требования:

- |        |          |                        |                    |
|--------|----------|------------------------|--------------------|
| Для... | Добавить | Добавляемое количество |                    |
|        |          | %                      | Грамм на 25 литров |
- Перед применением тщательно перемешать.
  - Не наносить на влажные основания и во время дождя.
  - Срок хранения при температуре от 5 до 35°C 18 месяцев.
  - При окраске температура лака, окрашиваемой поверхности и окружающей среды не должна быть ниже 15°C. При окраске в условиях более низкой температуры химические и механические свойства покрытия понижаются.
  - Остатки нельзя сливать в канализацию.
  - Покрасочное оборудование промывается водой. Для удаления засохших плёнок используется реагент AY M460, замочить, оставить на ночь, смыть водой.

Для...	Добавить	Добавляемое количество	
		%	Грамм на 25 литров
Увеличения химической стойкости	YS-M402	3-5	750-1250
Замедления сушки	AY M450	1-2	250-500
Увеличения срока хранения лака в початой таре	AY---M435	0,1	25
Предотвращения проколов/кратеров	AY M457	0.2-1	50-250