



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

YS-M307

Гидро-масло высшего качества для наружных настилов

Основные характеристики

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

Версии

YS-M307 бесцветное

Область применения	<ul style="list-style-type: none"> • Настилы • Наружные полы • Платформы 	<ul style="list-style-type: none"> • Веранды • Помосты • Наружная отделка
Метод нанесения	Кисть, вальцы, распыление	
Рабочая смесь	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
Плотность (кг/л)	1,040 ± 0,030
Вязкость DIN4 сек.	50 ± 5

Технические характеристики

Число слоёв	Кисть, валик: 1-3 слоя Распыление: 1-2 слоя
Вес жидкого слоя (г/м ²)	от 60 до 100
Интервал между слоями	3-12 час.
Кроющая способность (м ² /л)	12-20

Сушка* при 23°C влажности 45% – 65%, 80 г/м²

От пыли	30 мин.
На отлип	60 мин.
Последующие слои	3-12 час.
Ходимость	24-48 час.
Шлифовка	Не предусмотрена

На экзотических породах сушка может быть слегка длиннее

Подготовка основания: отшлифовать Р120-150. 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:

- 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	% добавления	
		%	Грамм на 25 литров
Увеличения химической стойкости	YC-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