



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

# YS---M009/--XXX

## Olio per mobili e parquet all'acqua con cera d'api

### Caratteristiche salienti del prodotto:

<ul style="list-style-type: none"> <li>Buona resistenza all'abrasione</li> <li>Miscela di oli, resine poliuretaniche e cere con elevate proprietà di impermeabilizzazione e applicazione semplice e rapida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Formulazione anti ingiallente e catalizzabile</li> <li>Ricco in cere che conferiscono al manufatto finito un elevato potere idrorepellente ed una mano setosa di alto pregio</li> </ul>
---	--

### Versioni:

<b>YS---M009</b>	Trasparente ravvivante	<b>YS---M009/--T94</b>	Trasparente effetto legno naturale
------------------	------------------------	------------------------	------------------------------------

<b>Uso consigliato:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parquet</li> <li>Mobili</li> <li>Ripristini</li> </ul>
<b>Metodo di applicazione:</b>	Rullo a pelo raso, pennello, straccio, spruzzo.
<b>Preparazione del prodotto:</b>	<b>Monocomponente</b> : Se usato come monocomponente il prodotto è pronto all'uso <b>Bicomponente</b> : Catalizzare al <b>5 % con YC M403</b> (in alternativa YC M402 nella stessa percentuale) diluire se necessario al 5-10% con acqua di rete o con <b>AY M450</b> nel periodo estivo

### Caratteristiche Chimico-Fisiche a 23°C

Residuo solido (%)	25 ± 1
Peso Specifico (g/cm <sup>3</sup> )	1,010 ± 0,020
Viscosità DIN 4 (s)	16 ± 3
Viscosità Brookfield (mPas)	-
pH	Tra 7 e 8

### Caratteristiche Applicative

Verticalità massima (µm umidi)	-
N° consigliato di mani	da 1 a 3 mani
Quantità consigliate per mano (g/m <sup>2</sup> )	min: 20 max: 80
Intervallo tra le mani	1-2 ore
Resa metrica (m <sup>2</sup> /litri)	Da 12 a 24

### Indicazioni generali sul ciclo

Essiccazione a 20°C e UR% tra 45 e 65: 80 g/m <sup>2</sup>		Essiccazione in tunnel: 80 g/m <sup>2</sup>		
			Temperatura	Tempo
Fuori polvere	30 minuti	Flash Off	/	/
Maneggiabile	60 minuti	Aria Laminare	/	/
Sovraverniciabile	1 - 4 ore	Aria Percussione	/	/
Calpestabile	24 ore	Sovraverniciabile	/	/
Carteggiabile	2 - 4 ore			

**Preparazione del substrato:** Pulire accuratamente la superficie del legno levigare il grezzo (si consiglia una grana 150 – 180) che dovrà essere privo di tracce di unto, di cere o colle. Pulire il pavimento con aspirapolvere prima di procedere alla verniciatura. Nell'eventualità l'applicazione debba svolgersi su materiale tinto, devono essere utilizzati coloranti poco solubili in acqua quali quelli della serie **TY M003** per evitare un'eccessiva migrazione di colore. Dopo essiccazione della prima mano carteggiare con grana 320 - 400 per eliminare il pelo del legno e sovra verniciare con lo stesso olio. Per i ripristini di superfici già verniciate è consigliabile carteggiare leggermente con carta abrasiva grana 400 pulire e quindi applicare l'olio catalizzato.

**Istruzioni applicative: Uso a straccio, rullo, pennello e spruzzo:** Il prodotto è pronto all'uso, nel periodo estivo si può diluire l'olio con il rallentante **AY M450** per favorirne l'applicazione e la distensione. Nel caso si voglia tingere o ravvivare maggiormente l'essenza da oliare si possono aggiungere piccole quantità di coloranti organici tipo la serie **TY M003** o ossidi di ferro direttamente al prodotto **YS---M009** trasparente. Dopo 2 - 4 ore carteggiare manualmente con carta grana 320 - 400 semplicemente per eliminare il pelo del legno, pulire con l'aspirapolvere e sovra-verniciare con lo stesso olio. Se richiesto applicare una terza mano a distanza di 2 - 4 ore senza carteggiare.

L'utilizzo di catalizzatore riduce al minimo l'estrazione di sostanze colorate da legni tannici e da alcuni legni resinosi quali iroko, merbau, etc. migliorando il risultato estetico del ciclo di lavorazione e aumentando le resistenze chimiche e all'abrasione. L'aggiunta del catalizzatore è quindi particolarmente consigliata quando è utilizzata la versione **T94**.

Per ulteriori informazioni relativamente alla verniciatura con i prodotti all'acqua della nostra gamma, richiedete o consultate la nostra guida.

### Note ed avvertenze

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Se il prodotto è ben conservato in locali con temperature comprese tra 5 e 35°C, la scadenza è di mesi 18.
- Necessità di avere in fase applicativa, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, una temperatura non inferiore a 15°C. Le pellicole che si formano al di sotto di tale temperatura possiedono proprietà di resistenza chimica e meccanica inferiori allo standard qualitativo comunemente ottenibile.
- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.
- Le attrezzature vanno lavate subito dopo l'impiego con acqua. Nel caso in cui debbano essere asportati film secchi di vernice, impiegare **AY M460**, lasciandolo agire per una notte, quindi risciacquare con acqua.

Cosa fare ...	Aggiungere	Dose d'impiego	
		%	Grammi per 5 litri
Per migliorare la distensione	<b>AY M450</b>	2 - 10	da 100 a 500
Per eliminare le schivature	<b>AY M457</b>	0,2 - 1	da 10 a 50