



# YM---M034

## AQUARIS Impregnante Colorato all'acqua per esterno indicato per Conifere e Latifoglie povere di tannino

Renner Italia Spa – Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO) - Tel. 051 6618211 - Fax. 051 6606312

### Sez. 1: Caratteristiche salienti del prodotto

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idoneo per legni di conifera e latifoglie povere di tannino</li> <li>• Buona stabilità in flow-coating</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Non idoneo per Rovere, Castagno ed Iroko</li> <li>• Contiene IPBC</li> </ul>
<b>Uso consigliato:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finestre</li> <li>• Portoncini d'ingresso</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobili per giardino</li> <li>• Gazebo</li> <li>• Balconi</li> </ul>
<b>Metodo di applicazione:</b> Flow-coating, Doccietta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perlinature per esterno</li> <li>• Staccionate</li> </ul>
<b>Preparazione del prodotto:</b>	Pronto all'uso. Mescolare bene prima dell'impiego. Per la colorazione utilizzare le paste a base di ossidi di ferro della serie <b>EY---M470</b> fino ad un massimo del 5%.

### Sez. 2: Colori disponibili

<b>YM---M034/----</b>	Trasparente	<b>YM---M034/--T13</b>	Larice	<b>YM---M034/--T15</b>	Mogano
<b>YM---M034/--T21</b>	Noce Brennero	<b>YM---M034/--T22</b>	Noce	<b>YM---M034/--T23</b>	Noce Scuro
<b>YM---M034/--T27</b>	Rovere	<b>YM---M034/--T28</b>	Teck	<b>YM---M034/--T30</b>	Castagno

### Sez. 3: Caratteristiche Chimico-Fisiche a 23°C

Residuo solido (%)	15 ± 1
Peso Specifico (g/cm <sup>3</sup> )	1,010 ± 0,030
Viscosità DIN 2 (s)	48 ± 2
pH	tra 7,8 e 8,8

### Sez. 4: Caratteristiche Applicative

N. consigliato di mani	da 1 a 3 mani
Quantità consigliate per mano	min: 50 g/m <sup>2</sup> max: 80 g/m <sup>2</sup>
Intervallo tra le mani	min: 2 h max: 8 h
Resa metrica (m <sup>2</sup> /litro)	da 12 a 18

### Sez. 5: Modalità di Essiccazione per l'applicazione di 65 g/m<sup>2</sup> di YM---M034/--Txx

1) Essiccazione a 23°C e UR tra 45 e 65%:		2) Essiccazione forzata in tunnel		
Sovraverniciabile	da 2 a 4 ore		Temperatura	Tempo
Accatastabile in verticale	4 ore	Flash Off	T.A.	10 minuti
Carteggiabile/Spazzolabile	4 ore	Aria Laminare (1-2 m/s)	30-35°C	10 minuti
		Raffreddamento	T.A.	10 minuti
		Sovraverniciabile	all'uscita del forno	
		Accatastabile in verticale	all'uscita del forno	
		Carteggiabile/Spazzolabile	1-2 ore	

### Sez. 6: Indicazioni generali sul ciclo

<b>Preparazione del substrato</b>	Il legno deve essere ben essiccato (12-14% umidità). Pulire accuratamente la superficie del legno ed eliminare eventuali tracce di unto, cere o resine. Per la carteggiatura del legno, si consiglia una carta grana 150 per le conifere o grana 180 per le latifoglie.
<b>Istruzioni applicative YM---M034/--Txx</b>	<b>Flow-coating:</b> utilizzare pompa a membrana. <b>Doccietta:</b> utilizzare esclusivamente vasche in acciaio inox (es. AISI 304).
<b>Essiccazione:</b>	vedi Sez. 5.
<b>Carteggiatura</b>	Da effettuare solo nel caso in cui si voglia successivamente applicare una sola mano di finitura. Manuale: • (240-280)   Spazzolatrice: • (220-240)
<b>Sovraverniciatura:</b>	Sovraverniciabile con i prodotti all'acqua per esterno della gamma AQUARIS, i quali comprendono intermedi, fondi a spruzzo e finiture sia trasparenti che pigmentate.

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

### Note ed avvertenze

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se il prodotto è conservato in locali con temperature comprese tra 5 e 35°C, la scadenza è di mesi 18.</li> <li>• 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.</li> <li>• I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.</li> <li>• Le apparecchiature vanno lavate subito dopo l'impiego con acqua. Nel caso in cui debbano essere asportati film secchi di vernice, impiegare <b>AY--M460</b>, lasciandolo agire per una notte, quindi risciacquare con acqua.</li> </ul>
--

Cosa fare ...	Aggiungere	Dose d'impiego	
		%	Grammi per 25 litri
se si forma molta schiuma nel flow-coating	<b>AY---M420</b>	0,050	12,5
se l'impregnante asciuga troppo rapidamente	<b>AY---M450</b>	2 - 5	da 500 a 1250
per ripristinare la conservabilità di un prodotto usato	<b>AY---M435</b>	0,100	25
se l'impregnante mostra un cattivo scorrimento	<b>AY---M447</b>	2 - 5	da 500 a 1250