



YM---M134/--TXX

AQUARIS Impregnante Colorato all'acqua 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"> • Idoneo per legni di conifera e latifoglie povere di tannino • Buona applicabilità in impregnatrici automatiche • Buona trasparenza e brillantezza su conifere povere 	<ul style="list-style-type: none"> • Non idoneo per Rovere, Castagno ed Iroko • Contiene IPBC 		
	<p>Prodotto testato idoneo CAM (GU n.23 del 28.01.2017_ Italia)</p>		
Uso consigliato:	Travi sottotetto	Perlinature	Strutture per esterno
Metodo di applicazione:	impregnatrici automatiche, pennello, tampone a setole		
Preparazione del prodotto:	Pronto all'uso. Mescolare bene prima dell'impiego. Per la colorazione utilizzare le paste a base di Ossidi di Ferro trasparenti della serie EY---M470/--Txx fino a un massimo del 5% e paste pigmentate coprenti della serie EY---M690/--Cxx fino a un massimo del 3%. Per la diluizione dei colori utilizzare il trasparente YM -M134/-----		

Sez. 2: Colori disponibili

YM---M134/-----	TRASPARENTE	YM---M134/--T13	LARICE	YM---M134/--T21	NOCE BRENNERO
YM---M134/--T22	NOCE	YM---M134/--T27	ROVERE	YM---M134/--T28	TEAK
YM---M134/--T30	CASTAGNO	YM---M134/--T89	NOCE CHIARO		

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

Residuo solido (%)	7 ± 1
Peso Specifico (g/cm³)	1,010 ± 0,030
Viscosità DIN 2 (s)	50 ± 3
pH	8.0 – 9.0

Sez. 4: Caratteristiche Applicative

N. consigliato di mani	da 1 a 3 mani
Quantità consigliate per mano	min: 50 g/m² max: 80 g/m²
Intervallo tra le mani	min: 2 h max: 8 h
Resa metrica (m²/litro)	da 12 a 18

Sez. 5: Modalità di Essiccazione per l'applicazione di 65 g/m² di YM---M134/--TXX-

1) Essiccazione a 23°C e UR tra 45 e 65%:		2) Essiccazione forzata in tunnel	
Sovraverniciabile	da 2 a 4 ore		
Accatastabile in verticale	4 ore	Temperatura	Tempo
Carteggiabile/Spazzolabile	4 ore	Flash Off	T.A. 10 minuti
		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

Preparazione del substrato	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. YM---M134/--Txx è idoneo per la sovrapplicazione del Primer Preservante YM---M101/-----
Istruzioni applicative	Impregnatrice automatica: utilizzare pompa a membrana, setole miste o sintetiche.
Sovraverniciatura:	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"> • Se il prodotto è 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 <u>temperatura non inferiore a 15°C</u>. 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, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature. • Le apparecchiature 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 25 litri
se si forma molta schiuma	AY--M420	0,050	12,5
se l'impregnante asciuga troppo rapidamente	AY--M450	2 - 5	da 500 a 1250
per ripristinare la conservabilità di un prodotto usato	AY--M435	0,1- 0.2	25 - 50