

# AQUARIS Impregnante all'acqua IBRIDO 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

Idoneo per legni di conifera e latifoglie povere di tannino		Contiene IPBC		
Buona stabilità in flow-co	oating e spruzzatrici	Ottima penetrazione		
Uso consigliato:	Infissi, travi, strutture esterne			
Metodo di applicazione:	Spruzzatrici, Flow-coating, Doccetta, 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 della serie EYM470 fino ad un massimo del 5%.			

### Sez. 2: Colori disponibili

YMS050/	TRASPARENTE			
YMS050/C02	BIANCO			

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

Residuo solido (%)	Trasp = $10\pm 2$ -C02 = $30\pm 2$		
Peso Specifico (g/cm³)	1,010 ± 0,030		
Viscosità DIN 2 (s)	48 ± 3		
рН	7,5 - 8,5		

# 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. 4: Caratteristiche Applicative

Sez. 5: Modalità di Essiccazione per l'applicazione				
1) Essiccazione a 23°C e UR tra 45 e 65%:				
Sovraverniciabile	da 2 a 4 ore			
Accatastabile in verticale	4 ore			
Carteggiabile/Spazzolabile	4 ore			

di 65 g/m² di YMM034/Txx					
	2) Essiccazione forzata in tunnel				
		Temperatura	Tempo		
	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 all'uscita del forno			
	Accatastabile in verticale				
	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.
Istruzioni applicative	<b>Flow-coating:</b> utilizzare pompa a membrana. <b>Doccetta:</b> utilizzare esclusivamente vasche in acciaio inox (es. AISI 304).
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

- 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 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, 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	Aggiungoro	Dose d'impiego		
Cosa late	Aggiungere	%	Grammi per 25 litri	
se si forma molta schiuma	AYM420	0,050	12,5	
se l'impregnante asciuga troppo rapidamente	AYM450	2 - 5	da 500 a 1250	
per ripristinare la conservabilità di un prodotto usato	AYM435	0,100	25	

Pagina 1 di 1 Stampata il 14/06/2019