

YM---C044/--C02

AQUARIS Impregnante Pigmentato Isolante all'acqua per esterno universale

Renner Italia Spa – Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO)

Caratteristiche salienti del prodotto:

Idoneo per tutti i tipi di legno	Rapido di essiccazione
Elevata copertura	Buon potere isolante
Facile da carteggiare	

Versioni:

YMC044/C02	Bianco			

Uso consigliato:	Finestre Schermi oscuranti Portoncini d'ingresso	Mobili per giardino Gazebo Balconi	Travi sotto-tetto Perlinature per esterno Staccionate	
Metodo di applicazione:	Flow-coating, vasca ad immersione, pennello e spruzzo			
Preparazione del prodotto:	Flow-coating, Vasca ad immersione: diluire al 15-20% con acqua di rete Spruzzo, pennello: pronto all'uso.			

Caratteristiche Chimico-Fisiche a 23℃

Ouratteristione Omini	OO I ISIONE U ZO O
Residuo solido (%)	44 ± 1
Peso Specifico (g/cm³)	1,350 ± 0,030
Viscosità DIN 2 (s)	70± 5
pH	

Caratteristiche Applicative

N. consigliato di mani	da 1 a 2 mani
Quantità consigliate per mano	min: 50 g/m ² max: 80 g/m ²
Intervallo tra le mani	min: 2 h max: 4 h
Resa metrica (m²/dm³)	da 12 a 14

Indicazioni generali sul ciclo

Essiccazione a 23℃ e l	JR% tra 45 e 65: 65 g/m ²
Sovraverniciabile	da 2 a 4 ore
Accatastabile in vertricale	2 ore
Carteggiabile/Spazzolabile	16 ore

Essiccazione in tunnel: 65 g/m ²					
	Temperatura	Tempo			
Flash Off	T.A.	15 minuti			
Aria Laminare	30℃	30 minuti			
Raffreddamento	T.A. 15 minuti				
Sovraverniciabile	all'uscita del forno				
Accatastabile in verticale	all'uscita del forno				
Carteggiabile/Spazzolabile	4 ore				

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:

Flow-coating: utilizzare pompa a membrana. Vasca ad immersione: utilizzare esclusivamente vasche in acciaio inox (es. AISI 304). Pennello: utilizzare pennelli a setole miste

Carteggiatura: Manuale: • (220-240) Orbitale: • (220-240) Automatica: Spazzolatrice: • (220-240)
--

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

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Se il prodotto è conservato in locali con temperature comprese tra <u>5 e 35℃,</u> la scadenza è di <u>mesi 18 .</u>
- 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	Aggiungara		Dose d'impiego		
Cosa rare	Aggiungere	%	Grammi per 25 litri		
se si forma molta schiuma nel flow coating	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 26/08/2014