



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:

<ul style="list-style-type: none"> • Idoneo per tutti i tipi di legno • Elevata copertura • Facile da carteggiare 	<ul style="list-style-type: none"> • Rapido di essiccazione • Buon potere isolante
--	--

Versioni:

YM---C044/--C02	Bianco			
-----------------	--------	--	--	--

Uso consigliato:	<ul style="list-style-type: none"> • Finestre • Schermi oscuranti • Portoncini d'ingresso 	<ul style="list-style-type: none"> • Mobili per giardino • Gazebo • Balconi 	<ul style="list-style-type: none"> • 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°C

Residuo solido (%)	44 ± 1
Peso Specifico (g/cm ³)	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 (m ² /dm ³)	da 12 a 14

Indicazioni generali sul ciclo

Essiccazione a 23°C e UR% tra 45 e 65: 65 g/m²	
Sovraverniciabile	da 2 a 4 ore
Accatastabile in verticale	2 ore
Carteggiabile/Spazzolabile	16 ore

Essiccazione in tunnel: 65 g/m²		
	Temperatura	Tempo
Flash Off	T.A.	15 minuti
Aria Laminare	30°C	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

<ul style="list-style-type: none"> • Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. • 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 ...	Aggiungere	Dose d'impiego	
		%	Grammi per 25 litri
se si forma molta schiuma nel flow coating	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	0,100	25