



**YL M261**

**AQUARIS Fondo Isolante per Larice per serramenti esterni**

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

**Caratteristiche salienti del prodotto:**

• Compatibile con pinosilvina del larice	• Elevata copertura
• Ottima trasparenza	

**Versioni:**

YL---M261	Trasparente			
-----------	-------------	--	--	--

<b>Uso consigliato:</b>	Finestre Schermi oscuranti Portoncini d'ingresso	Mobili per giardino Gazebo Balconi	Travi sotto-tetto Perlinature per esterno Staccionate
<b>Metodo di applicazione:</b>	Spruzzo manuale e automatico, sia airless che airmix, con e senza elettrostatica		
<b>Preparazione del prodotto:</b>	Diluire con acqua di rete dal 2 al 10% in funzione delle caratteristiche del sistema di applicazione		

**Caratteristiche Chimico-Fisiche a 23°C**

Residuo solido (%)	37 ± 1
Peso Specifico (g/cm <sup>3</sup> )	1,020 ± 0,030
Viscosità Brookfield (mPas)	7200 ± 1200

**Caratteristiche Applicative**

Verticalità massima (µm umidi)	125 µm
N. consigliato di mani	da 1 a 2 mani
Quantità consigliate per mano	min: 100 µm max: 125 µm
Intervallo tra le mani	min: 1 h max: 2 h
Resa metrica (m <sup>2</sup> /litri)	da 5 a 4

**Indicazioni generali sul ciclo**

<b>Essiccazione a 23°C e UR% tra 45 e 65: 125 µm</b>	
Accatastabile in verticale	16 ore
Carteggiabile	24 ore

<b>Essiccazione in tunnel: 125 µm</b>		
	Temperatura	Tempo
Flash Off	T.A.	15 minuti
Aria Laminare	30°C	60 minuti
Raffreddamento	T.A.	15 minuti
Accatastabile in verticale	all'uscita del forno	
Carteggiabile	il giorno dopo	

**Preparazione del substrato:**

Il legno deve essere trattato precedentemente con un impregnante all'acqua per esterno della nostra gamma AQUARIS.

<b>Istruzioni applicative:</b>	Diluizione %	Ugello	Pressione Aria (bar)	Pressione Vernice (bar)
Pistola a tazza	6 - 10	da 2 a 2,5	circa 4	--
Airmix	2 - 6	11- 13	da 0,5 a 1	da 80 a 120
Airless	2 - 6	11- 13	--	da 80 a 120

Si consiglia l'impiego di un preriscaldatore tra 30 e 40° C per garantire una costanza qualitativa nell'arco dell'anno.

<b>Carteggiatura:</b>	Manuale: • (240-280)	Orbitale: • (240-280)	Automatica: • (240-280)	Spazzolatrice: -
-----------------------	----------------------	-----------------------	-------------------------	------------------

**Sovraverniciatura:**

Applicare una mano di finitura colorata all'acqua per esterno della gamma AQUARIS.

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 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 il fondo essicca troppo rapidamente	<b>AY---M450</b>	1 - 2	da 250 a 500
per ripristinare la conservabilità di un prodotto usato	<b>AY---M435</b>	0,100	25
per aumentare la tixotropia o la viscosità del prodotto	<b>AY---M456</b>	1 - 2	da 250 a 500
se compaiono delle schivature da inquinamento ambientale	<b>AY---M457</b>	0,200 - 1	da 50 a 250