



## YL---M271/--C02

## AQUARIS Fond Thixo blanc antitanique

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

## Caractéristiques principales du produit:

• Pouvoir isolant élevé	• Thixotropie élevée
• Fort garnissant	• Haut extrait sec

## Versions:

YL---M271/--C02	Blanc			
-----------------	-------	--	--	--

<b>Utilisation conseillée:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fenêtres</li> <li>Ecrans occultants</li> <li>Portes d'entrée</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mobilier de jardin</li> <li>Kiosques</li> <li>Balcons</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Charpentes</li> <li>Bardage pour extérieur</li> <li>Clôtures</li> </ul>
<b>Méthode d'application:</b>	Pistolet manuel ou automatique, airless ou airmix, avec ou sans système électrostatique. Pour applications soit à plat, soit en vertical.		
<b>Préparation du produit:</b>	Prêt à l'emploi		

## Caractéristiques physico-chimiques à 23°C

Extrait Sec (%)	C02 :	49 ± 1
-----------------	-------	--------

## Caractéristiques d'application

Verticalité maxi (µm humides)	300 µm
Nbre conseillé de couches	1
Grammage conseillé	min: 250 µm max: 300 µm

## Indications générales sur le cycle

<b>Séchage à 23°C et HR% entre 45 et 65: 150 µm</b>	
Empilage en vertical	16 heures
Egrenage	24 heures

<b>Séchage tunnel: 150 µm</b>		
	Température	Temps
Flash Off	Tp Ambiante	15 minutes
Air laminaire	30°C	60 minutes
Refroidissement	Tp Ambiante	15 minutes
Empilage en vertical	En sortie de tunnel	
Egrenable	Le jour suivant	

## Préparation du substrat:

Le bois doit être préalablement traité avec une imprégnation hydro pigmentée pour extérieur de la gamme AQUARIS.

<b>Instructions d'application:</b>	Dilution %	Buse	Pression Air (bar)	Pression Vernis (bar)
Pistolet à godet	6 - 10	de 2 à 2,5	environ 4	--
Airmix	2 - 6	11- 13	de 0,5 à 1	de 80 à 120
Airless	2 - 6	11- 13	--	de 80 à 120

Nous conseillons l'utilisation d'un préchauffeur entre 30 et 40°C pour garantir une qualité constante tout au long de l'année.

<b>Egrenage:</b>	Manuel: ● (240-280)	Orbitale: ● (240-280)	Automatique: ● (240-280)	Brosseuse: -
------------------	---------------------	-----------------------	--------------------------	--------------

## Survernissage:

Appliquer une couche de finition hydro pigmentée pour extérieur de la gamme AQUARIS.

Pour d'autres informations au sujet du vernissage avec des produits à l'eau de notre gamme, réclamer ou consulter notre guide.

## Notes et avertissements

- Bien mélanger le produit avant utilisation.
- Si le produit est conservé dans un local à température comprise entre 5 et 35°C, la péremption est de 18 mois.
- Il est nécessaire d'avoir, pendant l'application, aussi bien pour le produit, que pour le support et l'environnement, une température supérieure à 15°C.
- Les films qui se forment à des températures inférieures à 15°C sont dotés de propriétés de résistance chimique et physique inférieures à la normale.
- Les résidus de vernis (eau de rinçage, eau de cabine, vernis usagé) doivent être jetés suivant les normes en vigueur. Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Le matériel sera lavé à l'eau de suite après utilisation. Au cas où il resterait du film de vernis sec, utiliser **AY M460** en laissant agir une nuit puis rincer à l'eau.

Quoi faire ...	Ajouter	Dose d'utilisation	
		%	Grammes par 25 litres
si le fond sèche trop rapidement	<b>AY---M450</b>	1 - 2	de 250 à 500
pour retrouver la conservation d'un produit usagé	<b>AY---M435</b>	0,100	25
pour augmenter la thixotropie ou la viscosité du produit	<b>AY---M455</b>	0,100 – 0,400	de 25 à 100
Lors de l'apparition de cratères dus à l'environnement	<b>AY---M457</b>	0,200 – 1	de 50 à 250