

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

	T = ^.		
	 Fenêtres 	Mobilier de jardin	Charpentes
Utilisation conseillée:	 Ecrans occultants 	Kiosques	 Bardage pour extérieur
	 Portes d'entrée 	Balcons	Clôtures
Méthode d'application: Pistolet manuel ou automatique, airless ou airmix, avec ou sans système électrostatique.			tème électrostatique.
wethode d application.	Pour applications soit à plat, soit en vertical .		
Préparation du produit:	Prêt à l'emploi	<u> </u>	

Caractéristiques physico-chimiques à 23°C

Extrait Sec (%) C02 : 49 ± 1

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

Caractéristiques d'annlication

Indications générales sur le cycle

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

Séchage tunnel: 150 μm			
	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.

Instructions d'application:	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.

Egrenage: 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	AYM450	1 - 2	de 250 à 500
pour retrouver la conservation d'un produit usagé	AYM435	0,100	25
pour augmenter la thixotropie ou la viscosité du produit	AYM455	0,100 - 0,400	de 25 à 100
Lors de l'apparition de cratères dus à l'environnement	AYM457	0,200 – 1	de 50 à 250

Page 1 de 1 Imprimé le 04/11/2016