



YM---M030

AQUARIS Imprégnation aqueuse incolore pour extérieur - spécifique pour cycles PASTEL SEMITRANSARENTS

Renner Italia Spa – Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO) - Tel. 051 6618211 - Fax. 051 6606312

Caractéristiques principales

<ul style="list-style-type: none"> Recommandé pour cycles pastel semi-transparents Stabilité optimale en flow-coating 	<ul style="list-style-type: none"> Excellentes propriétés anti-jaunissantes Recommandé pour le sapin
---	--

Version

YM---M030	Incolore
------------------	----------

Domaine d'utilisation :	• Fenêtres
Méthode d'application :	Flow-coating, trempage
Préparation du produit :	Prêt à l'emploi. Bien mélanger le produit avant utilisation.

Caractéristiques physico-chimiques

Extrait sec (%)	12 ± 1
Masse volumique (g/cm ³)	1,010 ± 0,030
Viscosité DIN 2 (s)	48 ± 2
pH	entre 6,3 et 7,3

Conditions d'applications

Nombre de couches recommandées	1
Quantité recommandées par couches	min: 50 g/m ² max: 80 g/m ²
Durée entre couches	-
Rendement (m ² /litre)	de 12 à 18

Remarques générales sur le système d'application

Préparation du support :	Le support doit être parfaitement sec (12-14% humidité) et exempt de graisse, cire et résine. Un ponçage approprié du bois brut est nécessaire – le papier de verre grade 150 est recommandé
Consignes d'application :	Flow-coating : le flow-coat doit être muni d'une pompe pneumatique à membrane. Trempage : le bac de trempage doit être en métal inoxydable (ex. AISI 304).

Séchage à 23°C et HR de 45 à 65 %

Recouvrable	d 2 à 8 heures
Stockage vertical	2 heures
Brossable / Egrenage	4 heures???????

Séchage en tunnel pour 65 g/m²

	Temperature	Temps
Egouttage, débullage	T.A.	10 minutes
Air chaud	30-35°C	10 minutes
Reprodussement	T.A.	10 minutes
Recouvrable	En sortie de tunnel	
Stockage vertical	En sortie de tunnel	
Brossable / Egrenage	2 heures	

Egrenage:	Le YM---M030 ne doit pas être brossé, mais directement recouvert avec les fonds préconisés pour les cycles semi-transparents.
Recouvrement:	Recouvrable exclusivement avec les produits à l'eau pour extérieur pastel semi-transparents de la gamme AQUARIS comprenant les fonds et finitions pastel de la série YO-30M312/--XXX .

Pour plus d'informations relatives aux revêtements aqueux, prière de se référer à notre guide général.

Nota

<ul style="list-style-type: none"> Dans le cas où il serait nécessaire d'enlever des résidus présents dans le produit liquide (sciure, matériaux incompatibles...), filtrer à l'aide d'un sac de 55 microns. La péremption est de <u>18 mois</u> sous conditions de stockage comprises <u>entre 5 et 35 °C</u> ; Pendant l'application, il est nécessaire que l'environnement ainsi que le produit et le support soit à une température <u>supérieure à 15 °C</u>. Les films de vernis formés à des température trop faibles montrent des résistance chimique et mécanique inférieures aux qualités obtenues lors d'un séchage réalisé dans des conditions standard. Les résidus de produits de vernissage (eau de rinçage, eau de cabine, oversprays de vernis) doivent être éliminés selon les règles en vigueur. Ces produits ne doivent en aucun cas être déversés dans les égoûts. Le matériel d'application doit être lavé avec de l'eau potable, aussitôt après utilisation. Lorsqu'il est nécessaire de décoller ou de nettoyer de vieilles traces de vernis, nous recommandons l'utilisation du AY---M460 – Diluant de lavage, en le laissant agir durant une nuit, puis de rincer avec de l'eau.
--

Additifs et Correctifs divers

Que faire en cas de.....	Additif	Dosage / Quantité	
		%	g. pour 25 litres
Présence de trop de mousse dans le flow-coating	AY---M420	0,050	12,5
Séchage trop rapide, mauvais égouttage.	AY---M450	2 - 5	De 500 à 1250
Présence de bactéries dans un bidon déjà utilisé	AY---M435	0,100	25