



YM---M036

AQUARIS Imprégnation Transparente à l'eau pour extérieur Uniformisante au pistolet et au pinceau pour Conifères et Feuillus pauvres en tannin.

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

Caractéristiques du produit:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Indiquée pour conifères et feuillus pauvres en tannin Bonne uniformité sur Pin, sapin, Hemlock Bonne stabilité en flow-coating | <ul style="list-style-type: none"> Accumulation réduite sur les bois de bout Non adapté pour le Chêne, le Châtaignier et l'Iroko Contient de l'IPBC |
|--|--|

Version:

YM---M036	Transparente				
-----------	--------------	--	--	--	--

Usage conseillé :	<ul style="list-style-type: none"> Fenêtres Volets Portes d'entrée 	<ul style="list-style-type: none"> Mobilier de jardin Gloriettes Balcons 	<ul style="list-style-type: none"> Sous-toitures Lambris extérieurs Palissades
Mode d'application :	Pinceau et pistolet.		
Préparation du produit :	Pour la coloration, utiliser les pâtes à base d'oxyde de fer EY---M47X à 5% maximum.		

Caractéristiques Physico-chimiques

Extrait sec (%)	12 ± 1
Poids Spécifique (g/cm ³)	1,010 ± 0,030
Viscosité DIN 2 (s)	48 ± 2
pH	7,2 à 7,8

Caractéristiques applicatives

Nb couche conseillées	1 à 3
Grammage conseillé par couche	min: 30 g/m ² max: 60 g/m ²
Intervalle entre couches	min: 2 h max: 8 h
Rendement (m ² /litre)	12 à 18

Indications générales du cycle

Séchage à 23°C et HR entre 45 et 65%: 60 g/m²	
Surcouchage	2 à 8 heures
Empilable en verticale	2 heures
Ponçage égrenage	16 heures

Séchage tunnel: 60 g/m²		
	Température	Temps
Flash Off	T.A.	15 minutes
Aria Laminaire	30°C	30 minutes
Refroidissement	T.A.	15 minutes
Recouvrable	À la sortie du four	
Empilable en verticale	À la sortie du four	
Ponçage égrenage	4 heures	

Préparation du support:

Le bois doit être bien sec (12-14% d'humidité). Bien nettoyer la surface et éliminer traces de gras, de cires ou de résines. Il est conseillé de poncer avec un papier grain 180 pour les feuillus.

Instruction d'application :

Pinceaux : Fibres synthétiques ou soies mixtes

Ponçage :	Manuel : ● (240-280)	Orbitale:	Automatique :	Brosseuse : ● (220-240)
------------------	----------------------	-----------	---------------	-------------------------

Recouvrable :

Peut être recouvert soit par un produit de la gamme AQUARIS (dans laquelle on trouve des intermédiaires, des fonds et des finitions pulvérisables aussi bien transparentes qu'opaques), soit par un produit au solvant.

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

Avertissements

- Bien mélanger avant utilisation
- La péremption est de 18 mois sous conditions de stockage comprises entre 5 et 35 °C;
- Pendant l'application, il est nécessaire que l'environnement ainsi que le produit et le support soit à une température supérieure à 15 °C. Les films de vernis formés à des températures trop faibles montrent des résistances 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 égouts.
- 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**, en le laissant agir durant une nuit, puis de rincer avec de l'eau.

Que Faire ...	Ajouter	Dosage	
		%	Grammes pour 25 litres
Si l'imprégnation sèche trop vite	AY---M450	2 - 5	500 à 1250
Pour optimiser la conservation d'un produit déjà utilisé	AY---M435	0,100	25
Si l'imprégnation présente un mauvais écoulement	AY---M447	2 - 5	500 à 1250