



YM---M033

AQUARIS Imprégnation GEL anti-goutte à base aqueuse pour extérieur
Utilisable sur bois résineux et bois pauvres en tannin.

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

Caractéristiques principales:

<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour conifère et bois pauvre en tannin • Bonne uniformisation sur Sapin • Effet garnissant élevé 	<ul style="list-style-type: none"> • Application facile • Anti-goutte • Reprise facile du coup de pinceau
--	--

Versions:

YM---M033/-----	Transparent	YM---M033/--T21	Noyer foncé	YM---M033/--T30	Châtaignier
YM---M033/--T13	Mélèze	YM---M033/--T22	Noyer		
YM---M033/--T15	Acajou	YM---M033/--T28	Teck	YM---M033/--C02	Blanc

Domaine d'utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilier de jardin • Gloriettes • Balcons 	<ul style="list-style-type: none"> • Poutres sous toit • Lambris et bardages extérieurs • Palissades
Méthode d'application:	Eponge en mousse ou pinceau	
Préparation du produit:	Prêt à l'emploi Pour éclaircir la nuance, utiliser YM M033/----- ; pour colorier, utiliser les pâtes aux oxydes de fer de la série EY M473, EY M470/T01 ou, pour le blanc, EY M493/C02 .	

Caractéristiques physico-chimiques à 23°C

Extrait sec (%)	17 ± 1
Poids Spécifique (g/cm ³)	0,905 ± 0,030; blanc 1.01 ± 0,030
Viscosité	n.a.

Conditions d'application

Nr. de couches recommandé i	de 1 à 2 couches
Quantité recommandé par couche	min: 50 g/m ² max: 80 g/m ²
Durée entre couches	min: 1 h max: 2 h
Rendement (m ² /litre)	de 12 à 18

Remarques générales sur le système d'application

Séchage à 23°C et HR% entre 45 et 65: 65 g/m²	
Stockage vertical	4 heures
Ponçage/Brossage	16 heures

Séchage en tunnel: 65 g/m²		
	Température	Temps
Flash Off	T.A.	15 minutes
Air laminaire	30°C	30 minutes
Refroidissement	T.A.	15 minutes
Stockage vertical	Après tunnel	
Ponçage/Brossage	4 heures	

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 abrasif grain 150 est recommandé pour les résineux et grain 180 pour les bois durs.

Consignes d'application:

Pinceau en mélange soies et synthétiques.

Ponçage: Manuel: • (180-240)

Survernissage:

Pas nécessaire. Permet d'augmenter la durée extérieure, surtout sur les parties exposées horizontalement : Appliquer comme dernière couche la finition cirée **RC 3030** ou **RC 2030**.

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

Notes et 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 chimiques et mécaniques 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 en cas de ...	Additif	Dosage / Quantité	
		%	g pour 25 litres
Séchage trop rapide de l'imprégnation	AY---M450	2 - 5	de 500 à 1250