



## YO-xxM318

## EXTREME Finition-imprégnation à l'eau haute protection pour extérieur

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

## Caractéristiques générales du produit:

• Excellent mouillage du pore	• Bonne couverture
• Excellente résistance aux conditions d'exposition plus extrêmes (plage, haute montagne)	• Très élastique
• Contient IPBC	• Contenu élevé d'absorbants UV
	• Excellente protection contre les rayons UV

## Versions:

YO-30M318/----	30 gl transparent	YO-30M318/--T17	30 gl Ebène	YO-30M318/--T28	30 gl Teck
YO-30M318/--T13	30 gl Mélèze	YO-30M318/--T21	30 gl Noyer Brennero	YO-30M318/--T30	30 gl Chataigner
YO-30M318/--T15	30 gl Acajou	YO-30M318/--T23	30 gl Noyer foncé		

<b>Conseil d'utilisation:</b>	• Structures en bois en bord de mer • Decking	• Claustras • Balcons • Jeux en bois pour extérieur	• Poutres sous-toit • Maisonnets en bois pour jardin
<b>Méthode d'application:</b>	Pinceau		
<b>Préparation du produit:</b>	Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer à l'eau du robinet de 5 à 10%.		

## Caractéristiques physico-chimiques à 23°C

Extrait Sec (%)	38 ± 2	Nbr de couches conseillé	de 2 à 3 couches
Poids spécifique (g/cm <sup>3</sup> )	1,030 ± 0,03	Grammage conseillé par couche	min: 80 gr/m <sup>2</sup> max: 100 gr/m <sup>2</sup>
pH	entre 8,0 et 9,5	Intervalle entre couche	min: 2 h max: 4 h
Viscosité DIN 2 (s)	80 ± 5	Rendement (m <sup>2</sup> /litre)	de 8 à 12

## Caractéristiques d'application

## Indications générales sur le cycle

<b>Séchage à 23°C et HR% entre 45 et 65: 65gr/m<sup>2</sup></b>		<b>Séchage tunnel: 65gr/m<sup>2</sup></b>	
Empilage à la verticale	6 heures	Flash Off	Température Temp
Ponçable/Egrenable	24 heures	Air laminaire	Ambiante 15 minutes
		Refroidissement	30°C 90 minutes
		Empilage à la verticale	Ambiante 15 minutes
		Ponçable/Egrenable	En sortie de tunnel 4 heures

## Préparation du substrat:

Appliquer le produit directement sur le bois brut. Le bois peut être préalablement traité avec un primer tel que YM---M099, YM---M101 ou YM---M031 ; pour les cycles pastel semi-couvrant utiliser le YM---M030.

## Instruction d'application: Pinceau

<b>Ponçage:</b>	Manuel: (220-240)		
<b>Surcouchage :</b>	Avec le même produit		

Pour des informations au sujet du vernissage en produits hydro 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 en phase d'application, aussi bien pour le produit que pour le support et l'environnement, une température supérieure à 15°C. Le film sec qui se forme à des températures inférieures possèdera des propriétés chimiques et mécaniques inférieures au standard de qualité normalement obtenu.
- Les résidus de vernis (eau de lavage, eau de la cabine, vernis restant) doivent être gérés suivant les normes en vigueur. Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Le matériel doit être lavé à l'eau de suite après utilisation. Si on devait éliminer des films secs de vernis, utiliser l'AY M460 en laissant agir une nuit puis rincer à l'eau.

Quoi faire ...	Ajouter	Dose d'emploi	
		%	Grammes pour 25 litres
Si la finition sèche trop rapidement	AY---M450	2 – 5	de 500 à 1250
Pour restaurer la conservation d'un produit usagé	AY---M435	0,100	25
Pour restaurer l'écoulement d'un produit usagé	AY---M447	1 – 2	de 250 à 500
Si des cratères dus à une pollution ambiante apparaissent	AY---M457	0,200 – 0,500	de 50 à 125
Pour augmenter la densité	AY---M441	0,200 – 0,500	De 50 à 125