



Renner Italia S.p.A.
Via Ronchi inferiore, 34
40061 MINERBIO (BO)

YS---M009/--TXX

Huile pour mobilier et parquet

Principales caractéristiques du produit :

<ul style="list-style-type: none"> Bonne résistance à l'abrasion Mélange d'huiles, résines PU et cires avec d'excellentes propriétés imperméables et application simple et rapide 	<ul style="list-style-type: none"> Formule anti jaunissante et qui peut être catalysée Riche en cires qui donnent à l'ouvrage fini un haut pouvoir hydrofuge et un effet soyeux au toucher de très haute qualité
---	--

Versions :

YS---M009	transparent	YS---M009/--T94	Effet bois naturel	YS---M009/--TX	X % part de blanc
-----------	-------------	-----------------	--------------------	----------------	-------------------

Conseils d'utilisation :	• Parquet	• Meubles	• Entretien
Méthodes d'application :	Rouleau à poils ras, pinceau, chiffon, pistolet traditionnel		
Préparation du produit :	Catalyser à 5% avec YC M402 (ou avec YC M400, YC M401, YC M403 o YC M404 même pourcentage), diluer si nécessaire avec eau du réseau à 5-10% ou avec AY---M450 en été.		

Caractéristiques physico-chimiques (23°C)

Résidu solide (%)	20 ± 3
Poids Spécifique (g/cm ³)	1,030 ± 0,030
Viscosité DIN 4 (s)	16 ± 3
Viscosité Brookfield (mPas)	-
pH	Entre 7.5 et 9.0

Modalités d'Utilisation

Verticalité maximale (µm humides)	-
Nombre de couches recommandé	De 2 à 3 couches
Quantités recommandées par couche (g/m ²)	min: 30 max: 60
Intervalle entre deux couches	1-2 heures
Rendement (m ² /litres)	De 12 à 24

Informations générales sur le cycle

Séchage à 20°C et HR% entre 45 et 65 : 80 g/m ²		Séchage en tunnel : 80 g/m ²		
		Température	Temps	
Hors poussière	30 minutes	/	/	
Manipulable	60 minutes	/	/	
Survernissable	1-4 heures	/	/	
Piétinable	24 heures	/	/	
Ponçable	2-4 heures	/	/	

Préparation du support : Nettoyer avec soin la surface du bois (de préférence au grain 150 - 180), qui doit être dépourvue de toute trace de graisse, de cires ou de colles. Bien nettoyer le sol avec un aspirateur avant de commencer l'application.

Après le séchage de la première couche, poncer avec du papier de grain 320 - 400 pour enlever les poils du bois et recouvrir avec la même huile. Pour la restauration de surfaces déjà peintes, il est conseillé de poncer légèrement avec du papier abrasif de grain 400, de nettoyer et d'appliquer YS M009 TXX uniquement dans la version bi-composant.

Instructions d'utilisation : Chiffon, rouleau, pinceau : Nous conseillons l'utilisation du produit comme bi-composant, mais si de bonnes caractéristiques de protection du support ne sont pas requises il peut être utilisé comme mono-composant. En été on peut diluer l'huile avec AY---M450 à 5% pour favoriser l'application et l'étalement. Après au moins 4 heures poncer ou égréner légèrement avec du papier grain 320-400 pour éliminer le poil du bois, nettoyer avec un aspirateur et survernir avec la même huile. Pour une utilisation sur les sols, on peut appliquer une troisième couche après au moins 4 heures sans poncer. L'utilisation d'un durcisseur permet de minimiser l'extraction des substances colorantes des bois tanniques et de certains bois résineux tels que l'iroko, le merbau, etc., en améliorant le résultat esthétique du cycle de vernissage et en augmentant la résistance chimique et à l'abrasion. Le catalyseur doit être additionné pour éviter les phénomènes de jaunissement et notamment lors de l'utilisation de ce produit comme vernis pour parquet.

Pour des informations complémentaires concernant la peinture avec notre gamme de produits à base d'eau, demander ou consulter notre guide.

Remarques et avertissements

- Bien mélanger le produit avant chaque utilisation.
- Si le produit est conservé dans des pièces où les températures sont comprises entre 5 e 35°C, le délai d'expiration est de 18 mois.
- Lors de la procédure d'application il est nécessaire d'avoir, et pour le produit et pour le support et l'environnement, une température d'au moins 15°C. Les pellicules qui se forment en dessous de cette température ont une résistance chimique et mécanique inférieure à la norme de qualité que l'on peut généralement obtenir.
- Les déchets de peinture (eaux de lavage, eaux de cabines de peinture, boues de peinture) doivent être éliminés dans le respect des règles en vigueur. Ne pas jeter les déchets dans les égouts.
- Le matériel doit être lavé à l'eau tout de suite après utilisation. Dans le cas où l'on devrait enlever des pellicules sèches de peinture, utiliser AY M460, en le laissant agir toute la nuit, puis rincer à l'eau.

Que faire ...	Ajouter	Doses d'emploi	
		%	Grammes pour 5 litres
Pour améliorer l'étalement	AY M450	2-10	De 100 à 500
Pour éliminer les cratères	AY M457	0,2 - 1	de 10 à 50