

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES		VERSIONS FINITION		MATITÉ
Cycle certifié Classe 1 de réaction au feu suivant DM 06/03/92 UNI 9796		YO2040		MAT
Certification RFV/223 Dossier nr. 3303/3535/14 du 16/05/2014		YO5040		SEMIBRILLANT
USAGE CONSEILLÉ	Planchers		Tous types de bois intérieurs	
Pour tous les bois à l'exception de: matériaux plaqués au moyen de colles à base de résines thermoplastiques, assemblés à une structure à âme alvéolaire ou lamellée comprenant des cavités d'air (ex. rotin, osier) et remplis de matériaux de nature hétérogène.				
MODE D'APPLICATION:	Rouleau à la main	Pinceau	Pistolet	
PRÉPARATION DU PRODUIT:	Diluer avec maximum 10 % d'eau			
Caractéristiques physico-chimiques (23 °C):	Extrait sec (%)	Poids spécifique (g/cm <sup>3</sup> )	Viscosité (s)	Durée de vie en pot
YOXX40	30	1,030	DIN4=40"± 5	4 h.
YC1112	70	1,100	-	-
Indications générales: Séchage à 20°C et HR entre 45 et 65 %: 120 g/m <sup>2</sup> :				
Hors poussière 60 minutes	Au toucher 90 minutes	Pas recouvrable	Avant de marcher 24 heures	

### SYSTEME D'APPLICATION pour obtenir la classe 1 de réaction au feu suivant UNI 9796

Préparation du support en bois:	Nettoyer la superficie et poncer avec du papier de verre grain 120 – 150 pour éliminer complètement les éventuels anciens badigeons.			
Préparation du fond et finition pour l'application:	Mélange au poids:	Fond Transparent	YO XX40	100%
		Catalyseur	YC 1112	10%
Préparation du fond et finition pour l'application:	Diluer avec maximum 10% d'eau et se rappeler que la quantité de produit à appliquer devra être recalculée sur la base de la dilution			
Application des produits	Appliquer une couche de fond transparent YO XX40, avec un grammage de 120 g/m <sup>2</sup> .  Quantité totale à appliquer : 120 g/m <sup>2</sup> .			

### ENTRETIEN

Pour le nettoyage et l'entretien d'une superficie peinte avec un cycle ignifuge, il est conseillé d'utiliser un chiffon humide et du savon neutre, en ayant soin de bien sécher après le nettoyage. Pour maintenir le subjectile certifié, il est conseillé de contrôler périodiquement l'état du feuillet de peinture et le cas échéant, en renouveler l'application avec la même quantité homologuée.

### REMARQUES ET MISES EN GARDES

Bien mélanger le produit avant de l'utiliser. Au moment de l'application, la température ambiante, du produit et du subjectile ne doit pas être inférieure à 15°C. Les pellicules qui se forment en dessous de cette température possèdent des propriétés de résistance chimique et mécanique inférieures au standard qualitatif attendu pour ce produit. Les résidus de l'application (eau de lavage, eau des cabines, peinture usée) doivent être mis à la décharge conformément à la réglementation en vigueur. Ne pas jeter les résidus dans les égouts. Les équipements doivent être lavés à l'eau immédiatement après l'utilisation. Pour éliminer d'éventuels anciens badigeons, utiliser AY M460 et le laisser agir une nuit puis rincer avec de l'eau. Si le produit est resté stocké pendant longtemps, vérifier l'éventuelle présence de dépôt dans le fond de la boîte et bien mélanger le produit avant de l'utiliser. Craint le froid: ne pas stocker à une température inférieure à 5 °C. Le produit peut présenter une certaine sensibilité à l'humidité, notamment dans des conditions ambiantes particulières. Ne pas utiliser dans des milieux très humides.

Les données et les informations qui figurent dans cette fiche technique correspondent à l'état actuel de nos connaissances. L'utilisateur doit s'assurer que le produit correspond effectivement à ses besoins, en tenant compte des systèmes d'application, des supports utilisés et des conditions ambiantes d'application.

