

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES		VERSIONS FINITION	MATITÉ	
Cycle certifié Classe M1 de réaction au feu suivant DM 21/11/02 – NF P 92-501		YO1020	MAT	
Rapport d'essai de CSTB Nr. RA14-102 du 20/05/2014		YO7020	SEMIBRILLANT	
USAGE CONSEILLÉ	Mur, plafond et ameublement	Tous types de bois intérieurs		
Pour tous les supports en MDF certifiés Classe M1.				
MODE D'APPLICATION:	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
YL0510	46	1,130	DIN6=45"	-
YOXX12	25	1,040	DIN4=50"	2 hours
YC1112	70	1,100	-	-
Indications générales: Séchage à 20°C et HR entre 45 et 65 %: 150/200 g/m <sup>2</sup> :				
Hors poussière 45 minutes	Au toucher 60 minutes	Avant de recouvrir 4 heures	Avant de poncer 6 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 de la finition pour l'application:	Mélange au poids:	Finition transp. mate et semibril.	YO XX20	100%
		Catalyseur	YC 1112	20%
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	<p>Appliquer une couche de fond transparent YL 0510, avec un grammage de 200 g/m<sup>2</sup>. Laisser sécher pendant au moins 4 heures puis poncer légèrement avec du papier de verre grain 320. Appliquer une couche de finition transparente à l'eau YOXX20 avec un grammage de 200 g/m<sup>2</sup>.</p> <p>Quantité totale à appliquer : 400 g/m<sup>2</sup>.</p>			

### 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.

