

.....**VT04**

**Produit Classé « M 1 »**

pour application en deux couches de 120 gr sur panneaux de particules de bois classé « M 1 » pour toutes matités en 5 et 80 Gloss

<b>Vernis Acrylique bicouche teinté</b>
---

**Principales caractéristiques du produit:**

- Applicable au pistolet et au rideau
- Dureté superficielle élevée
- Résistant au jaunissement

**Cette Gamme peut se faire dans toutes les matités entre : 5 gloss et 80 Gloss**

**Les matités disponibles en stock sont :**

<b>JL-05M375/---</b>	5±2 Gloss
<b>JL-35M375/---</b>	35±2 Gloss

<b>JL-10M375/---</b>	10±2 Gloss
<b>JL-50M375/---</b>	50±2 Gloss

<b>JL-25M375/---</b>	25±2 Gloss
<b>JL-80M375/--</b>	80±2 Gloss

<b>Utilisation conseillée:</b>	• Parties planes en bois massif ou contreplaqué		
<b>Méthode d'application:</b>	Pistolet et rideau		
<b>Préparation du produit:</b>	<b>En Poids :</b>	JL---M375/--- 100 catalyseur FC---M070 10 diluant DF---M002 30 - 50	en volume: garder les proportions de la catalyse en poids

**Caractéristiques physico-chimiques**

Résidu solide (%)	27 ± 1
Poids Spécifique (g/cm <sup>3</sup> )	0,920± 0,030
Viscosité DIN 4 à 20°C	28±3 s
Pot life (h)	16 h

**Caractéristiques d'application**

Nombre de couches conseillé	max. 3
Quantité conseillée par couche	max.: 150 g/m <sup>2</sup>
Intervalle entre les couches	min.: 1 h – max 12 h

**Indications générales sur le cycle**

<b>Séchage à 20°C et H.R. entre 45 et 65%: 100 g/m<sup>2</sup></b>		<b>Séchage en tunnel: 100 g/m<sup>2</sup></b>		
			Température	Temps
Hors poussière	15 min	Flash Off	Ambiante	15 min
Sec au toucher	40 min	Air Laminaire	50°C	50 min
Survernissage	3 h	Refroidissement	Ambiante	15 min
Ponçable	3 h			
Recouvrable	3 h			

**Préparation du support:** Le fond-finition VT04 peut être appliqué directement sur bois brut après ponçage du support. Éventuellement teinter avec des colorants à base de solvant série TM---M007 ou à base aqueuse TY---M003.

**Notes et avertissements**

En augmentant la quantité du catalyseur FC---M070 à 20% on peut améliorer la dureté superficielle du produit, la ténacité du film et sa résistance. Dans ce cas le séchage sera ralenti, la matité sera moindre. La limite de conservation sera plus courte.

Au cas où le produit doit être utilisé sur un support blanchi, attendre au moins 48 h avant application.

Résiste au jaunissement. Si toutefois il est nécessaire de protéger le support du jaunissement (bois clairs ou blanchis), il est conseillé d'additionner le produit avec un absorbant UV AF---M900 à 3-5%.

Pas de limite de conservation. Après un stockage prolongé, vérifier la présence éventuelle de dépôts sur le fond du bidon et bien homogénéiser le produit avant sa mise en œuvre.

Suivre attentivement les indications sur les quantités : comme pour tous les produits bicouches, si les quantités ne sont pas respectées lors de l'application de la deuxième couche, on peut remarquer un affleurement irrégulier du produit matifiant (craquelé).