



# JO-00M294

## Fond Finition Acrylique Effet Bois Naturel

### Principales caractéristiques du produit:

<ul style="list-style-type: none"> <li>Film incolore</li> <li>Résistant au jaunissement</li> <li>Protège le bois en laissant inaltéré l'aspect clair et le mat naturel du bois</li> <li>Ne soulève pas le poil du bois</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniformise légèrement les différences de ton entre les différentes parties du support</li> <li>Idéale pour le vernissage des bois clairs, tels que le sapin, l'érable, le bouleau, etc...quand est demandée une finition qui garde inaltéré l'aspect naturel du bois</li> </ul>
---	--

### Versions :

JO-00M294	2 +/- 1 Gloss
-----------	---------------

<b>Conseils d'utilisation:</b>	• Parties planes, en massif ou en plaqué	
<b>Procédés d'application:</b>	pistolet	
<b>Préparation du produit:</b>	en poids:	
	JO-00M294	100
	Catalyseur FC-M070	10
	diluant DF---M008	50

### Caractéristiques physico-chimiques

Résidu solide (%)	13±1
Poids spécifique (g/cm <sup>3</sup> )	0,950 ± 0,030
Viscosité DIN 4 (s) à 23°C	25±3
Pot life (heures)	8

### Caractéristiques Applicatives

Quantités conseillées par couches	max: 150 g/m <sup>2</sup>
Nombres de couches	2

### Informations générales sur le cycle

<b>Séchage à 20°C et HR% 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	10'	Flash Off	Ambiante 15'
Sec au toucher	30'	Air Laminaire	50°C 50'
Poncable	4 h	Refroidissement	Ambiante 15'
Survernissable	4 h		

**Préparation du support :** applicable directement sur bois brut bien poncé

### Durcisseurs alternatifs:

FC---M072 al 10%	Pour un séchage plus rapide.
------------------	------------------------------

### Nota :

Non adapté pour une utilisation sur bois foncés ou teintés noyer

Non soumis à péremption. Après des périodes prolongées de stockage vérifier la présence éventuelle de sédiment au fond du bidon et bien homogénéiser le produit avant son utilisation.