

JW---M070/--C02

Vernis Nacré

Principales caractéristiques du produit :

Applicable au pistolet
Basée sur une résine acrylique

Version:

/--C02 Blanc

| Utilisation conseillée : | Mobilier | | • Pro | fils | | |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------------|-------|-----------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| Méthode d'application : | pistolet à gode | t | | | | |
| Préparation du produit : | en poids: catalyseur diluant | JWM070 FCM070 DFM003 | | 100 30 60 | en volume: garder les pro poids | oportions de la catalyse en |

Caractéristiques physico-chimiques

| Caractéristiques | d'application |
|------------------|---------------|
| | |

| Résidu solide (%) | 40 ± 1 |
|----------------------------|---------------|
| Poids Spécifique (g/cm³) | 0,982 ± 0,030 |
| Viscosité DIN 6 à 20°C (s) | 40 ± 3 |
| Pot life (h) | 3 |

| Nomre de couches | max: 2 |
|--------------------------|--------------------------|
| Quantité conseillée | max: 90 g/m ² |
| Intervalle entre couches | 1 minute |

Indications générales sur le cycle

| | maioanono go | |
|--|---------------|--|
| Séchage à 20°C et H.R. entre 45 et 65%: 100 g/m ² | | |
| | | |
| Hors poussière | 15' | |
| Sec au toucher | 45' | |
| Empilable | min 2h-max 4h | |
| | | |

| Séchage en tunnel: 100 g/m² | | | |
|-----------------------------|------------|--|--|
| | | | |
| | Non | | |
| | recommandé | | |
| | | | |

le JW---M070/--C02 étant un vernis spécial qui crée un effet par interférence entre la lumière et le pigment spécial présent, il est recommandé de l'appliquer en 2 couches à 1 minute d'intervalle. En outre on conseille de survernir le JW---M070/--C02 avec 1 couche de finition acrylique transparente.

| Préparation du support | le support doit être parfaitement recouvert avec un cycle de la couleur souhaitée, |
|------------------------|--|
| | de préférence en blanc. |
| | Les colorants de la série TMM005/TXX peuvent être ajoutés dans la |
| | nacre afin d'obtenir désiré. |

Nota:

Après un stockage prolongé bien homogénéiser le produit avant sa mise en œuvre.