



JW---M010/--C02

Effet craquelé Blanc

Principales caractéristiques du produit:

Effet craquelé blanc peut être pigmenté avec les pates EF---M060/--XXX, doit être appliqué sur des supports préalablement vernis avec des fonds Nitro neutres ou pigmentés

Versions:

/--C02	Blanc				
--------	-------	--	--	--	--

Conseils d'utilisation:	• Surfaces planes	Profils	
Procédés d'application:	Pistolet à godet		
Préparation du produit:	en poids:		
		JW---M010/--C02	100
		EF---M060/--XXX	0-1
	diluant	DN---M020	40

Caractéristiques Chimiques-Physiques

Résidu solide (%)	35±2
Poids spécifique (g/cm ³)	1,050 ± 0,030
Viscosité (DIN 6, sec)	17±3

Caractéristiques Applicatives

Quantités conseillées	60-100 g/m ²
-----------------------	-------------------------

Informations générales sur le cycle

Séchage à 20°C et HR% entre 45 et 65 : 100 g/m²	
Hors poussière	5'
Sec au toucher	15'
Recouvrable	60'

Préparation du substrat : le support doit être vernis avec une ou plusieurs couches du fond nitro (NL---M001) depuis au moins 3 heures.

Survernissage: Il faut protéger l'effet craquelé avec une couche de finition acrylique de la série JO-XXM070/-----.

Remarques et avertissements

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.