



JW---M010

Vernis à effet craquelé neutre

Principales caractéristiques du produit:

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:

/-----	Neutre				
--------	--------	--	--	--	--

Conseils d'utilisation:	• Surfaces planes	Profils	
Procédés d'application:	Pistolet à godet		
Préparation du produit:	en poids:		en volume:
	JW---M010	100	garder les proportions de la catalyse en poids
	EF---M060/--XXX	0-5	
diluant	DN---M020	40	

Caractéristiques physico-chimiques

Résidu solide (%)	18±1
Poids spécifique (g/cm ³)	0,930 ± 0,030
Viscosité (DIN 6, sec)	17±3

Caractéristiques Applicatives

Quantités conseillées	80-120 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	30'
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.