



FICHE TECHNIQUE

DIAMOND VERNIS

Vernis acrylique à deux composants caractérisé par une haute teneur en solides. Dureté élevée, résistance aux : conditions climatiques, aux rayons UV et aux impacts de pierres. Le revêtement ne s'écaille pas même avec des coups de pierres puissants. Possède une excellente brillance, une excellente fluidité et élasticité qui garantit l'aspect parfait du revêtement peint.



BRILLANT: ●●●●●●
 FLUIDITÉ: ●●●●●●
 RÉSISTANCE AUX RAYURES: ●●●●●●

EMBALLAGE

| CODE | DESCRIPTION | PIÈCES PAR BOÎTE |
|----------------------|--|------------------|
| CD10-1 | Diamond vernis 1 litre | 12 |
| CD10-5 | Diamond vernis 5 litre | 4 |
| HNCD-0,5 HFCD-0,5 | Diamond durcisseur normal 0,5 litre Diamond durcisseur rapide 0,5 litre | 12 |
| HNCD-2,5 HFCD-2,5 | Diamond durcisseur normal 2,5 litre Diamond durcisseur rapide 2,5 litre | 4 |

INFORMATION



100 parties Diamond vernis,
 50 parties Diamond durcisseur,
 0 - 5 parties diluant.



Deux couches complètes avec évaporation.
 Pistolet à peinture*. Ouverture de la buse par
 méthode pneumatique : **1,3 - 1,4 mm**.
 Pression de travail – HVLP : **2 - 2,5 bar***.

* Utiliser des équipements à haute pression et HVLP. Pression recommandée par le fabricant du pistolet.



Temps de séchage 20°C :
 Hors poussière : **20 min**
 A sec : **1 h**
 Temps de séchage 40°C : avant le montage : **15 min**
 Temps de séchage 60°C : avant le montage : **25-30 min**



Évaporation entre les couches (20°C, 65% H.R.) :
10 min



Séchage IR: **~5 min.**

PRÉPARATION DES SURFACES

Nettoyez les surfaces avec un dissolvant pour silicone.

VISCOSITÉ DU SPRAY À 20 °C

16-17 s Coupe DIN 4 mm

DURÉE DE CONSERVATION

40 min

ÉPAISSEUR DU REVÊTEMENT SEC

~40-70 µm

TAILLES RECOMMANDÉES DES TAMIS À PEINTURE

125-190 µm

COV

2004/42/CE/II,B/e(840)

DATE DE LA DURABILITÉ MINIMALE

CD10: 24 mois (dans l'emballage original non ouvert)
HNCD10: 12 mois (dans l'emballage original non ouvert)
HFCD10: 12 mois (dans l'emballage original non ouvert)