



## EXPRESS VERNIS VHS

### GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
CX10-1	Express vernis VHS 1L
CX10-5	Express vernis VHS 5L
HXC10-0,5	Express durcisseur VHS 0,5L
HXC10-2,5	Express durcisseur VHS 2,5L



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

### DÉSCRIPTION

Le vernis express VHS est qualifié pour la catégorie de teneur en COV <420 g/l avec des temps de durcissement extrêmement courts. Ce vernis peut être poli après seulement 2 heures à 20°C ou après 5 minutes à 60°C. Le long temps ouvert permet de peindre de grandes surfaces et des voitures entières. Le vernis est très brillant, très dur et résistant aux rayures.

### PROPRIÉTÉS

- Séchage extrêmement rapide
- Peut être utilisé pour le séchage à l'air
- Des économies d'énergie
- Importantes niveau de brillance élevé
- Excellentes propriétés
- D'écoulement pour les travaux de peinture petits à grands
- Utiliser sans diluant
- Système à 1,5 couches

### RAPPORT DE MÉLANGE



A : Expressvernis VHS : 100  
B : Express durcisseur VHS : 50

### DURCISSEURS DÉDIÉS

Verharder LENT  
Verharder NORMAL  
Verharder RAPIDE

L'utilisation du type de durcisseur approprié dépend de la température ambiante.





## EXPRESS VERNIS VHS

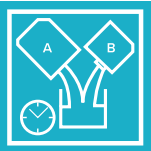
### APPLICATION



Nombre de couches : 1,5  
Pression : 2 - 2,5 bar  
Buse : 1,2 - 1,4 mm



Temps d'évaporation entre les couches : 10 - 12 min



Vie en pot : 60 min à 20°C

La première demi-couche de vernis doit être appliquée sur la couche de base pré-séchée.

La deuxième couche de vernis doit être appliquée en tant que couche complète et laissée en place jusqu'à ce qu'elle s'écoule et durcisse.

En cas d'utilisation d'une cabine de pulvérisation, le peintre doit attendre 10 minutes après l'application de la deuxième couche, puis allumer la cabine de pulvérisation à un niveau de chauffage de 50°C.



Viscosité (DIN 4/20°C)  
Sans diluant : 16 - 17 s



Sans poussière : 25 min à 20°C  
Dureté d'utilisation (polissage) : 3 h à 20°C / 5 min à 50°C  
Dureté finale : 4 jours

### TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS



Teneur maximale en COV dans le produit	418 g/l
COV pour la catégorie : II,B/e	420 g/l

Le vernis est conforme aux normes de la directive européenne 2004/42/CE/II,B/e(840)



## EXPRESS VERNIS VHS

### BRILLANT

Brillance de sortie : 97

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Stocker dans des récipients hermétiquement fermés, dans un endroit frais et sec, à l'abri des sources de feu et de chaleur. Éviter l'exposition à la lumière du soleil.

### DURÉE DE VIE

Vernis : 24 mois / 20°C

Durcisseur LENT/NORMAL/RAPIDE : 12 mois / 20°C

### MATÉRIEL DE NETTOYAGE

Pour le nettoyage du matériel, il est possible d'utiliser un diluant acrylique. Il est recommandé d'utiliser du diluant pour nettoyer les pistolets de pulvérisation.

### REGLES DE SANTE ET DE SECURITE

Voir la fiche de données de sécurité du produit.

### POIDS SPÉCIFIQUE

Vernis - environ 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Durcisseur - environ 1,0 g/cm<sup>3</sup>