



## Fiche Technique

# BASE CB6 POUR METALLISATION

### DEFINITION

Code Article :	CB6
Type :	LAQUE TRANS ULTRA BRILLANT ULTRA RAPIDE
Famille du produit (NFT 36-003) :	FAMILLE 1 – CLASSE 4A
Utilisation / destination :	INDUSTRIE, CARROSSERIE, DECORATION
Teintes :	INCOLORE
Aspect	BRILLANT SPECULAIRE : 100% SOUS 60°

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Extrait sec en poids (NFT 30-084):	68% (+/- 5)
Pouvoir couvrant théorique:	12M² / COUCHE
Voc:	325 g / L (2004/42/CE) IIB (D) (420)
Densité à 20°C (g/cc)	1,02

### CARACTERISTIQUES LIVRAISON

Conditionnement:	KIT 1.65L ou KIT 8.5L
Point éclair:	> 21 C°
Code transport:	CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU : 1263, CODE IMDG : 3372

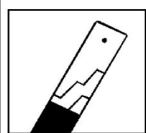
Veuillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entraîner notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.

## UTILISATION



### SUPPORT ET PRÉPARATION:

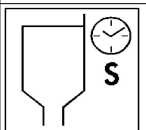
LA BASE CB6 S'APPLIQUE DIRECTEMENT SUR APPRET, PEINTURE HYDRODILUABLE (APRES COMPLETE EVAPORATION DE L'EAU, OU SOLVANTÉE, EN MOUILLÉ SUR MOUILLÉ OU PONCÉE AVEC UN ABRASIF 400



### MÉLANGE :

#### PISTOLET :

EN VOLUME : VERNIS UHS WET SPEED 100 PARTS + 50 PARTS DE DURCISSEUR WS  
DILUTION de 5 A 15%  
UTILISER LE MELANGE AVANT 20 MIN



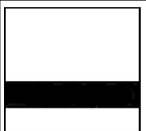
### Viscosité d'application

15-17° FORD N°4



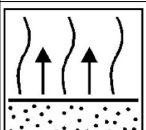
### Application / réglage:

	Diam. Buse (mm)	Pression (bar)	Nbre passes
pneumatique	1 A 1.5	3.5 A 4	1 A 2
pompe à membrane	1 A 1.2	0.5 A 0.8	1 A 2
Airless airmix	1.2	2	1 A 2
HVLP	1.2 A 1.4	2 à 3	1 A 2



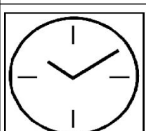
### Epaisseur :

SECHE : 50 – 60 µm



### Désolvantation:

1 DEMI COUCHE PUIS 1 SECONDE COUCHE A 5-7 MINUTES



### Sèchage :

45 MINUTES A 20°C

INTERVALLE DE RECOUVREMENT AVEC ARGENTURE :

2-3 H MINIMUM , 4-6H CONSEILLÉ

RÉALISER UN FLAMMAGE EN ALLER RETOUR POUR PROMOUVOIR L'ACCROCHE  
ET ARGENTER DANS LES 30MIN

### Conservation :

STOCKAGE : 12 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30 C°

Veuillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entraîner notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.