

## Valeclair

Peinture glycérophtalique brillante pour carrosserie.

### PROPRIÉTÉS

- Finition très brillante
- Finition de haute qualité
- Excellente résistance

### RENDEMENT

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.



**1 COUCHE**  
10 à 20 m<sup>2</sup>/L

### TEINTES

#### Suivant nuancier.

Toute teinte ordinaire ou métallisée de carrosserie automobile.



### CONDITIONNEMENT



1 an en emballage d'origine plein et fermé.

## CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

ASPECT : **BRILLANTE, SATIN ET MAT À LA DEMANDE**

DENSITÉ : **0,980 à 1.200 (25°C) SELON TEINTE**

VISCOSITÉ : **45 À 90 SECONDES**

### MATÉRIEL & DILUTION

Diluant	Matériel	Taux
F8	Pistolet pneumatique	10 à 15%*
	Pistolet pneumatique	20 à 25%**

\* Pression au pistolet de 2,5Kg/cm<sup>2</sup>

\*\* Pression au pistolet de 4,5Kg/cm<sup>2</sup>

### SÉCHAGE

A 20°C et hygrométrie normale

Hors poussière

Sec au toucher

Recouvrable



3 heures



6 heures



24 heures

## MISE EN OEUVRE

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

La carrosserie de la voiture doit impérativement être bien préparée, propre et sèche.

- Appliquer du **RUST KILLER** sur les zones rouillées.
- Dépolir le vernis à l'aide d'un papier abrasif à l'eau d'un grain minimum 1500 afin que la nouvelle peinture accroche. Tremper régulièrement le papier abrasif dans un récipient contenant de l'eau pour mettre de l'eau sur la carrosserie et poncer le support de manière circulaire.
- Une fois la zone à peindre totalement décapée, appliquer du vinaigre pour dégraisser.
- Une réparation de la peinture de la carrosserie avec de l'apprêt est nécessaire si le support est imparfait.

### PROCESSUS D'APPLICATION EN 2 COUCHES MINIMUM

Appliquer le produit en deux couches croisées mouillée sur mouillée espacée d'une heure ou plusieurs couches à 7 heures d'intervalle minimum.

