

## Vernis PREMIUM 2K

### Référence



Vernis Acrylique bicomposant incolore « Medium Solid ». Il offre une finition dure et durable caractérisée par un brillant élevé, un bon étalement et un excellent tendu du film.

#### UTILISATION

Vernis de finition de haute qualité dans le système bicouche pour travaux de peinture partielle ou complète en carrosserie automobile.

Vernis brillant pour finitions industrielles et boiserie exigeant esthétique et bonne tenue aux U.V.

#### PREPARATION

Mélanger intimement la base et le durcisseur (catalyseur) et laisser reposer le mélange de 10 à 15 mn avant l'application.

#### DONNEES TECHNIQUES

Présentation : en deux composants (Base + Durcisseur).

Liants : Résine acrylique hydroxylée et un polyisocyanate.

Aspect : Très brillant.

Couleur : Incolore.

Densité relative : 0.98 ± 0.02

Viscosité (Sec DIN4) à 20°C : 85" ± 5

Extrait sec en poids à l'application : 50 (%).

Rendement : ≈ 10m<sup>2</sup>/L (50µm)

#### PRODUITS ANNEXES :

Durcisseur Premium  
Diluant Universel 2K

#### CONSEILS D'APPLICATION :



Dégraisser à l'aide d'un nettoyant adéquat



Vernis Premium / Durcicyl Premium : 2/1 vol



DINCUP 4mm 20°C : 17-18 Sec, 10 à 15% Diluant Universel 2K



Durée de vie du mélange : 4h à 20° C



Buse : Ø 1,3 - Ø 1,5mm / 3,5 à 4,5 bars



2 couches (1 couche légère puis 1 couche normale)  
Épaisseur du film sec : 50 - 60µm



Entre les couches : 10 – 15min  
Avant étuvage : 15min



Hors poussières à 20°C : 45 minutes  
Sec au toucher : 4 heures  
Dur : 24 heures

Possibilité d'étuvage pendant 30 minutes à 60°C (Cabine de peinture)



Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez consulter le service technique d'AIGLOR

#### CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Conditionnement : 1L, 0.5L et 0.25L.

Stockage : 1 an sous abri à température ambiante dans son emballage d'origine fermé, protéger contre l'humidité et bien refermer le bouchon après utilisation.