

VERNIS ULTRA MAT ECAR EC4000 EN AÉROSOL

NOUVELLE GÉNÉRATION DE LA GAMME XLINE PRO DE CHEZ ECAR

DESCRIPTION

Vernis Acrylique **ECAR EC4000** en bombe à deux composants est un aérosol de vernis haut de gamme ultra mat, double compartimenté :

- d'un coté le vernis
- de l'autre le durcisseur

Le **durcisseur** polyuréthane, intégré dans l'aérosol, est à **mélanger avant l'application** du vernis (voir **notice** disponible sur la fiche produit ou le mode d'emploi sur l'aérosol).

Grâce à son durcisseur, vous obtenez les **mêmes propriétés** qu'un vernis applicable au **pistolet** : brillance très élevée, résistance contre les UV, les hydrocarbures.

ÉTAPES

- Retirer le capuchon arrière de la bombe de vernis
- Tirer la goupille
- Visser la goupille d'un tour complet afin de percer la capsule
- Mélangez l'aérosol pendant 2 minutes
- Vous pouvez utiliser l'aérosol et vernir votre peinture



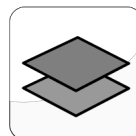
Temps de séchage

30 min à 60°C



Évaporation

Résidu sec : 27 ± 1%



Nombre de couches

2 couches avec 10 à 15 min entre chaque



Épaisseur

Épaisseur du film sec : 30 - 40µ



Température d'application

Température ambiante (idéalement entre 16 et 20°C)



Déchets

Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.



Protections

Il est recommandé de porter un équipement de protection individuelle approprié pendant l'application afin d'éviter toute irritation des voies respiratoires, de la peau et des yeux. Pour un usage professionnel uniquement.



Stockage

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire.

REMARQUES GÉNÉRALES

Des taches blanches peuvent apparaître si l'application est effectuée au delà de 20°C.

La durée de vie du mélange à l'aérosol est de 24h.

Attention : Afin de garantir une sécurité optimale, respectez toujours les instructions indiquées dans la fiche de données de sécurité du produit.

Les caractéristiques de produit peuvent être modifiées à tout moment. Dans ce cas, une nouvelle fiche technique sera établie.

Aucune responsabilité issue d'une mauvaise utilisation du produit sera acceptée.