

## DILUANT RACCORD ECAR ANTI-COULURES

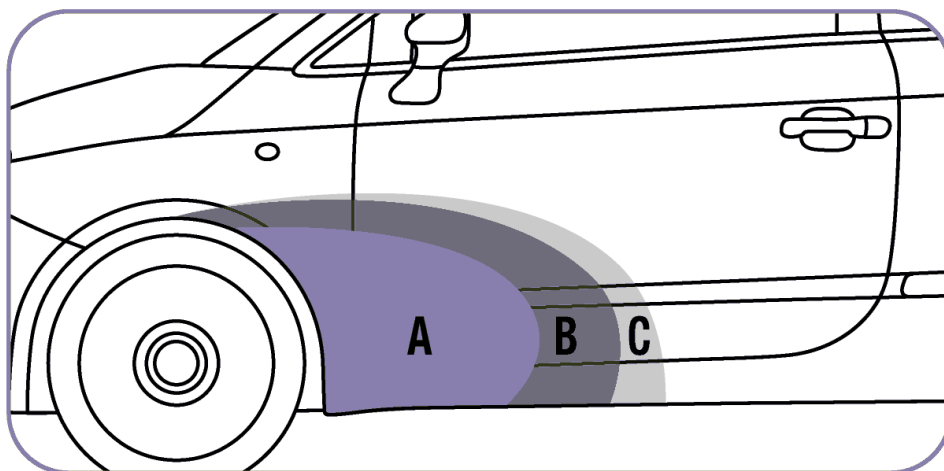
### PRÉPARATION DE LA SURFACE :

- Poncez la **zone A** (la partie retouchée) avec un grain de P500-P600
- Dégraissez avec le dégraissant ET900 ou ET950
- Poncez votre **zone B** avec un grain plus fin P1000
- Dépolir avec polish si nécessaire la **zone C**

### MODE OPÉRATOIRE DU DILUANT RACCORD ECAR

- Appliquez votre vernis ECAR EC3000, EC5000 ou EC7000 sur votre zone A (retouchée) en 2 couches.  
Application standard
- Diluez à 50% votre vernis avec le diluant raccord ET50 et appliquez une fine couche jusqu'à la zone B (non retouchée)
- Si nécessaire, appliquez votre diluant raccord ET50 pur jusqu'à la zone C avec une pression à 0.8 bar

Cette technique peut être appliquée sur des vernis ou des peintures bi-composants.



**Température d'application**  
Température ambiante.



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



**Protections**  
L'utilisation de protection est recommandée pour appliquer le produit.



**Stockage**  
A stocker 36 mois entre 5 et 35°C sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire.

**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.**