



## PRIMAIRE D ADHERANCE POUR PLASTIQUE



**AUTO-K-HERPE SAS** 100, route de Forbach  
57350 SPICHEREN / FRANCE  
Tel : +33 3 87 85 30 64 Fax : +33 3 87 88 45 59  
Email: [autokherpe@kwasny.fr](mailto:autokherpe@kwasny.fr)  
Tel Labo : +49 62 69 950 ; Fax: +49 62699580  
Internet: [www.kwasny.de](http://www.kwasny.de)

Le Primaire d'adhérence pour plastique Auto-K améliore l'adhérence sur la plupart des surfaces en plastique comme par exemple sur les spoilers, les rétroviseurs extérieurs et les pare-chocs en plastique.

Coloris :

	<b>TRANSPARENT</b>
150 ML	033 055
400 ML	233 055



### Utilisation

Apprêt pour pièces en plastique, comme les rétroviseurs, pare-chocs, spoiler etc.

### Avantages du produit

- Améliore l'adhérence de la peinture ou de l'apprêt sur les surfaces plastiques
- Assure une parfaite adhérence
- Séchage rapide
- Transparent
- Application facile
- Sans métal lourd : plomb, cadmium et chrome

### Base du liant

Polymère spécial

Ces données sont basées sur nos connaissances actuelles et ne peuvent en aucun cas présenter une garantie de notre part. Nous nous réservons le droit de les modifier si nécessaire.

### Application

- Appliquer une 1 couche croisée : environ 3-5 µm

### Temps de séchage

- Hors poussière : après 15 min.
- Sec au toucher : après 30 – 40 min.

### Peinture de finition

Avec le produit lui-même : à tout moment

Avec toutes les autres peintures Auto-K : après 15 minutes

### Structure de la peinture

- Nettoyer le support en plastique
- Poncer éventuellement avec du papier abrasif Auto-K à l'eau P600
- Appliquer en couches croisées le primaire d'adhérence pour plastique
- Appliquer une peinture de finition Auto-K .

### Remarque

Ne pas pulvériser sur des peintures à base de résine synthétique car la peinture de finition risque de décoller .