

#### DEFINITION

**AIRCOLOR GRIPEX etch primer grey** est un promoteur d'adhérence monocomposant avec pouvoir anticorrosion. Il se caractérise par son excellente adhérence sur de nombreux substrats comme l'acier galvanisé, l'aluminium, l'acier, entre autres.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Promoteur d'adhérence sur de nombreux substrats
- Protection contre la corrosion
- Séchage très rapide
- Il est recommandé de l'utiliser comme promoteur d'adhérence. Repeindre avec un apprêt 1k ou 2k pour un meilleur résultat.
- Il peut être appliqué pour des réparations partielles ou des retouches.
- Il est recommandé de l'appliquer en couches minces et uniformes pour de meilleurs résultats
- Il est équipé d'une buse transversale qui permet d'ajuster l'orientation de l'application, horizontalement ou verticalement.

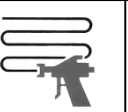
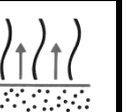
#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

<b>Nature:</b>	Mélange de résines
<b>Propelent:</b>	DME
<b>Couleur:</b>	Gris
<b>Poids spécifique:</b>	0,77 Kg/l
<b>Débit:</b>	0,90 ± 0,3 g/s
<b>Pression Aérosol:</b>	4,2 ± 0,5 bar a 20°C
<b>Rendement:</b>	2,5 m <sup>2</sup> /aérosol
<b>Épaisseur du film sec:</b>	7-15 µ/couche
<b>VOC:</b>	682 g/l Application 2004/42/EC - IIB (e)(840)

#### PRÉPARATION DE LA SURFACE O DU SUPPORT

PROCEDE		Acier	Aluminium	Galvanisé
	<b>P360</b>	<i>Optionnel</i>	<i>Conseillé</i>	<i>Optionnel</i>
	<b>DA93</b>	✓	✓	✓

#### METHODE D'APPLICATION

				
Type de buse: Transversal Blanc /Jaune	1'	20-25 cm	1-2 couches	20'

## SÉCHAGE

		
20°C	12'	15' -2h

## OBSERVATIONS

Le support doit être nettoyé, sec, exempt de graisse et poussières.  
Agiter l'aérosol avant son utilisation pendant 1 minute après avoir entendu le bruit du mélangeur.  
Protéger les zones ne devant pas être peintes.  
Effectuez un test de pulvérisation. Vérifiez la couleur.

## ENTRETIEN DE L'ÉQUIPEMENT



## SECURITE

Consulter l'étiquette du produit. Pour plus d'information consulter la fiche de sécurité. Respecter les directives de sécurité et d'hygiène au travail ainsi que celles d'élimination des résidus.

## STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé en évitant l'exposition directe à la lumière solaire.  
Conserver entre +10°C et +25°C avec humidité relative: maximum 60%.

## GARANTIE

Un an dans son emballage d'origine sans avoir été ouvert.

*Ces produits sont réservés à un usage professionnel. La fiche de données de sécurité doit être consultée avant utilisation et les avertissements qui figurent sur les emballages des produits doivent être respectés. Son utilisation correcte, est liée en fonction de sa finalité et dans le respect de ses données techniques et de sécurité, fournies dans ces documents, est de la seule et exclusive responsabilité de l'utilisateur. ROBERLO S.A.U décline toute responsabilité en raison de l'utilisation incorrecte de tout produit.*

*Les informations contenues dans cette documentation sont basées sur nos connaissances scientifiques et techniques à la date de publication. ROBERLO S.A.U se réserve le droit de modifier et / ou de supprimer tout ou partie des informations à tout moment et sans préavis. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la mise à jour des informations. La dernière version de ce document remplace toutes les versions précédentes.*

*Toutes les clauses incluses dans ce document sont applicables à tout changement ou modification futur.  
Pour toute information technique supplémentaire, consultez notre service client ou notre service technique.*