



PRIMERPLAST

C30VERSION: 140618
Page: 1/2

PRIMAIRE 1K POUR PLASTIQUES

DEFINITION

PRIMERPLAST est un primaire 1K transparent, prêt à l'usage. Il a la fonction d'un primaire d'adhérence pour peindre les plastiques des automobiles.

Il possède une bonne adhérence sur la majorité des plastiques utilisés en carrosserie, à l'exception du Polyéthylène (PE).

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Nature :	Polyoléfine chloré
Couleur :	Incolore
Poids spécifique :	0,87 kg/l à 20°C
Épaisseur du film sec :	2 - 4 µm par couche
VOC :	830 g/l 2004/42/EC - IIB (e)(840)(830)
Rendement :	10-20 m ² /l




PREPARATION DE LA SURFACE AVANT APPLICATION

PROCEDE		PLASTIQUE REPARE	PROCEDE		NOUVEAU PLASTIQUE
	P240	✓		DA93/WD93	✓
	DA93/WD93 Chiffon DC3430	✓		Robrite Gris	✓
				DA93/WD93 Chiffon DC3430	✓

METHODE D'APPLICATION

Agiter l'aérosol avant son utilisation	1,3-1,5	2	15-20	1-2	5'

SECHAGE

		
20°C	10'	20'

ENTRETIEN DE L'EQUIPEMENT

Nettoyer avec un solvant de nettoyage avant la réticulation du produit.

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 une exposition directe à la lumière solaire. Conserver impérativement entre +5°C et +30°C.

GARANTIE

Dans son emballage fermé d'origine, un an à partir de sa date de fabrication.

Pour n'importe quelle information technique consultez notre Service Après-vente ou notre Département Technique.
ROBERLO SA décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte du produit.