

RECAD INDUSTRIE

Peintures, matériels et produits pour l'industrie, le bâtiment, le bois...
Tél : 03-22-75-36-47 / Fax : 03-22-75-23-76 email : recad@wanadoo.fr
Site : www.peinture-recad-industrie.fr

PMC Primaire Alkyde de Présentation Gris

DEFINITION:

Nom du produit	PMC Primaire Alkyde de Présentation Gris
Nature	Alkyde modifié
Utilisation	TP, agricole, Carrosserie Industrielle, Constructions métalliques, Chaudronnerie,...

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES:

Densité à 20°C	1,50 +/- 0,05
Finesse de Broyage	25 – 35 µ
Viscosité de livraison à 20°C	60 – 70 “
Extrait sec (en poids)	66 +/- 2%
Teintes	Gris

PREPARATION DE LA SURFACE:

Directement sur acier et fonte.

Pour assurer un bon résultat la surface à peindre doit être propre, sèche, dérouillée et dégraissée. Une phosphatation et/ou sablage ou grenailage amélioreraient la protection de l'ensemble.

CONDITIONS ET MODE D'APPLICATION:

Méthode d'application	P. pneumatique, Airless, Electrostatique, Brosse
Type de diluant et dilution	Aromatique. 10 - 15% en poids 12 – 18% en vol.

CARACTERISTIQUES DU FILM SEC:

Rendement Théorique	9 m ² /kg
Aspect	Mat
Séchage (Pour épaisseur de film sec recommandée)	15' au toucher.
Epaisseur de film sec recommandée	35 µ.

CONDITIONNEMENT, STOCKAGE:

Conditionnement	25 kgs
VOC	320 gr/kg
Stockage	Entre 5 et 25°C, 12 mois dans des fûts non entamés.

Garantie : Ne contrôlant pas les applications, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux.