

KARAX PRIMAIRE



Fiche sécurisée n° 442
Fiche technique n° 442
Version : juin 2021

PRIMAIRE ANTIROUILLE ET SOUS COUCHE D'ACCROCHAGE POLYURETHANE PHASE AQUEUSE A SECHAGE RAPIDE



Caractéristiques principales :

- ⇒ **Accrochage sur tous métaux ferreux**
- ⇒ **Pouvoir opacifiant élevé**
- ⇒ Sans odeur, respect de l'environnement
- ⇒ Masque les légers défauts de surface
- ⇒ Recouvrable par tous types de peintures à l'eau ou solvantée
- ⇒ Séchage rapide

Environnement	Sanitaire	Performance	Nettoyage	Matériel	Destination	Couleurs	Consommation
							 9 à 12 m ² /L

Domaine d'utilisation

KARAX PRIMER est un primaire et sous couche de finition antirouille polyuréthane en phase aqueuse. Il est sans odeur, à séchage rapide, recouvrable toutes peintures à l'eau ou sans solvant (époxy, alkyde, polyuréthane) facile d'utilisation grâce au nettoyage des outils à l'eau. Formulé avec des pigments inhibiteurs de rouille, il accroche sur tous les métaux ferreux et non ferreux (fer, zinc, acier galvanisé, aluminium) et protège contre la corrosion et l'humidité.

Pour tout autre support : demander conseil aux Peintures Cimentol sur info@cimentol.fr

Mode opératoire

1. Préparation du fond

Le **KARAX PRIMER** s'applique sur fonds sains, secs, propres et cohérents après dépoussiérage et dégraissage.

2. Utilisation du KARAX PRIMER

Le **KARAX PRIMER** est prêt à l'emploi pour application à la brosse, au rouleau ou au pistolet.
Pour une application au pistolet pneumatique, diluer à 5% d'eau.

Données techniques

Aspects	Mat
---------	-----

Couleur	Blanc
Composant principal	Polyuréthane acrylique
Conditionnement	1L – 3 L – 15L
Consommation	9 à 12 m ² /L
Destination	Intérieur/extérieur
Densité	1.40
Temps de séchage	Hors poussière : 45 minutes Sec manipulable : 2 à 3 heures Recouvrable : 24 heures
Température ambiante de travail	5°C < T°C < 30°C
Matériel d'application	Brosse, rouleau poils courts, pistolet airless
Nettoyage du matériel	Eau
Dilution	5% d'eau pour utilisation Airless
Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs
Classification	AFNOR, famille 1 classe 7B
Taux de COV	<1gr/L
Fiche de données sécurité	Disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr

Précautions d'emploi

- Sécurité/hygiène : ininflammable ; conserver hors de la portée des enfants.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

Observations

Le DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'apporteur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

Produit réservé à l'usage professionnel