

PLASTOFIX

DEFINITION

Primaire d'accrochage utilisable sur une vaste variété de plastiques, aussi bien dans le secteur de l'automobile que dans le mobilier de jardin ou tout autre objet en plastique dur.

DESTINATION

Promoteur d'adhésion pour plastique est un produit mono composant, . Il est recommandé pour les supports PE (Polyéthylène) PP (Polypropylènes), ABS.

PROPRIETES

- Aspect transparent
- Prêt à l'emploi.
- Séchage rapide.
- Résistance aux chocs.
- Bonne flexibilité.

CARRACTERISTIQUES

FAMILLE	NM 03.3.009	Famille I classe 7b1
DENSITE à 20°C	0,9 g/ml ± 0.05	
VISCOSITE à 20°C	20s CF4 ± 5	
EXTRAIT SEC EN POIDS	35 % ± 2	
DILUTION	Prés à l'emploi.	
SECHAGE	Hors poussières : 5 min, Sec : 15h, Recouvrable : 20 min.	
ASPECT	brillant / transparent.	
RENDEMENT MOYEN	7 à 8 m ² /Kg pour 1 couche avec 35 Um épaisseur.	
COULEUR	incolore.	
CONDITIONNEMENT	1Kg, 5Kg.	

PLASTOFIX

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DES SUPPORTS

- Poncer fortement le plastique avec papier abrasif 800 à 1000.
- Ne pas utiliser de papier à poncer agressif.
- Bien nettoyer et dégraisser la surface avec du diluant. Le plastique ne brille plus et prend un aspect mat et blanchâtre. Il est fin prêt à être peint
- Bien nettoyer et dégraisser la surface avec du diluant. Le plastique ne brille plus et prend un aspect mat et blanchâtre. Il est fin prêt à être peint.
- Dans les 10 min, appliquer deux voiles très fins de peinture afin de créer une accroche/une imprégnation avec le primaire PLASTOFIX. Puis peindre normalement après 15 minutes. Eviter les grosses épaisseurs
- Avant tout, il est important de bien s'assurer que la surface est un plastique brut, et qu'il ne s'agit pas d'un plastique déjà peint d'origine. Dans ce dernier cas, il est inutile d'utiliser un primaire: Un simple ponçage suffit pour que la peinture accroche.

CONDITIONS CLIMATIQUE

Ne pas appliquer à des températures supérieures à 30°C ou inférieures à 5°C.
Ne pas appliquer sur supports chauds ou humides.

NOMBRE DE COUCHES

Sur fonds bien préparé, appliquer 1 à 2 couches.

MATERIEL D'APPLICATION

S'applique à l'aide de pistolet.

NETTOYAGE

Diluant cellulosique R400.

PRECAUTIONS

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Conseils de prudence - Généraux :

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Conseils de prudence - Prévention :

Ne pas respirer les vapeurs. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Conseils de prudence - Intervention :

PLASTOFIX

EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité.

CONSERVATION

24 mois en emballage fermé d'origine. Après ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.

ENVIRONNEMENT

En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jetez pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier ni dans l'égout.

DECHETS

Éliminer le contenu/récipient comme des déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales.

Tous les composants de ce produit doivent être rapportés à la déchetterie rattachée à votre commune.

La Fiche Technique reprend les données techniques générales du produit.

Pour des situations particulières, n'hésitez pas à vous renseigner auprès de notre service technique.