

# MAUVIPLAST 300

**Revêtement plastique épais imperméable, mat  
à base de copolymères acryliques en phase aqueuse.**

Extérieur



<b>Destination</b>	Protection et décoration des façades extérieures. Travaux neufs et de rénovation.
<b>Propriétés</b>	Restaure l'imperméabilité des supports anciens (crépis, enduits projetés...) Excellente résistance aux UV et aux intempéries. Masque la microfissure (caractère anti-faïençage). Refixe les fonds friables. Retarde l'apparition de moisissures, mousses et évite les efflorescences.
<b>Classification</b>	AFNOR NF T 36-005 : Famille II – Classe 2b

## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Pâte épaisse.
<b>Masse volumique</b>	1,55 Kg/L.
<b>Extrait sec</b>	En volume : 61% En poids : 77%
<b>COV 2010</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30g/L. Ce produit contient au maximum 29g/L.
<b>Point éclair</b>	Sans objet (inflammable).
<b>Aspect du film</b>	Mat.
<b>Brillant spéculaire</b> (angle de 60°)	< 10
<b>Rendement</b>	0,8 à 2L/m <sup>2</sup> en fonction de la nature et de la porosité du support.
<b>Séchage du film*</b> (* à 23°C et 60% HR – NFT 30037)	Hors poussière : 2h minimum Sec au toucher : 4h Recouvrable : 24h minimum
<b>Teintes</b>	Blanc, tons pastel. Nuanciers CREATIONS, EXPRESSIONS et HARMONIE. Les teintes ayant un coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 sont fortement déconseillées (décollement de zones ragrées et phénomène de dépigmentation possible).
<b>Conditionnements</b>	2,5L – 12L

# MAUVIPLAST 300

## Conservation

12 mois en emballage d'origine, non ouvert.  
Conserver à l'abri, à une température inférieure à 35°C.

## Mise en œuvre

<b>Dilution</b>	Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi.
<b>Préparation du produit</b>	Bien agiter avant emploi.
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau Spécial Acrylique (petites surfaces) et brosse à réchampir (angles). Rouleau Spécial Façades (poils 20-25mm). Pistolet airless.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau.
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1
<b>Supports admissibles</b>	<u>Neufs</u> : Béton et liants hydrauliques (28 jours de séchage minimum). <u>Anciens</u> : Tous supports précédemment cités secs, propres, sains et durs, non fissurés. En présence de moisissures ou mousses, brossage et nettoyage au <b>NETTOYANT FACADE</b> (temps de contact : 1 semaine) puis rinçage soigné et séchage complet.
<b>Préparation des supports</b>	Non revêtus : Voir tableau. Revêtus : Décapage complet ou sablage et dépoussiérage des revêtements d'imperméabilité existants. Nettoyage et rinçage soignés des surfaces.
<b>Application</b>	Selon le DTU 59.1 et en fonction de l'état de finition recherché, des travaux d'apprêt seront possibles.

Supports neufs		Préparation	Sous-couche	Finition
Murs extérieurs	Ragréage ciment	Grattage, brossage et époussetage	<b>FIXATEUR 300</b> ou <b>ACROFIX UNIVERSEL</b>	2 couches de <b>MAUVIPLAST 300</b> à 24 heures d'intervalle.

(Se reporter aux fiches techniques correspondantes)

## Hygiène & sécurité

Fiche de Données de Sécurité disponible sur Quickfds.fr ou sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04.  
Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.