



MISE EN CONFORMITÉ

POLYASIM PROTECT est une résine en phase aqueuse destinée à la protection provisoire des surfaces métalliques et plus largement de toutes les surfaces lisses risquant d'être abîmées ou polluées. POLYASIM PROTECT set de film de propreté en cas d'empoussièrement de niveau 3.



PROPRIÉTÉS

Parfaite adhérence sur un film sec de POLYASIM Y ou Fix afin de réaliser une double peau parfaitement étanche, qui s'enlève à la main.

Haute protection contre le "flash rust" et la corrosion des supports.

Haute résistance aux rayures et griffures.

Excellent pouvoir couvrant : le film demeure souple et résistant, il se décolle facilement du support pendant une année.



INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

Parfaite adhérence sur tous les supports lisses : POLYASIM Y ou Fix, vitrages, pièces métalliques, peintures non-poreuses, bardages...

En cas d'utilisation avec une machine Airless, protéger du brouillard de projection éventuel les éléments non concernés.



MISE EN ŒUVRE

Préparation des surfaces :

Il convient avant application de purger les supports de toutes les parties non adhérentes (poussières etc...). Lors de l'application, en couches croisées, la température du support sera comprise entre +5 et +35°C. Laisser sécher le produit jusqu'à l'obtention d'une protection uniforme.

Méthode d'application :

Diluant



Eau

Matériel



Brosse ou
rouleau



Airless*

Taux dilution



Prêt à l'emploi

Séchage à 20°



12h
24h

Support



Tous types de surfaces nettoyées

Application



Couches croisées

* En cas d'utilisation d'un Airless, il est conseillé de laisser le filtre interne de la machine (pas dans le pistolet)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Teinte	Bleu
Densité	1,024 Kg/l
Extrait sec en poids	N/A
Nettoyage des outils	À l'eau froide
Pouvoir couvrant & Rendement (consommation)	2 à 4 m² par Kg



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Intervalle de point d'éclair	N/A
Transport & Étiquetage	Conformément à la fiche de données de sécurité
Conservation	12 mois dans un emballage bien fermé, hors gel

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité



CONDITIONNEMENT  **20 Kg**