



Le Protecta Mask Blanc est une peinture pelable à base d'eau pouvant s'appliquer sur la plupart des surfaces non poreuses (céramique, émail, faïence, métal, porcelaine, verre...). Il est particulièrement adapté pour les supports incurvés sujets aux éraflures (lavabos, baignoires,...).

CARACTÉRISTIQUES :

- Applicable au pinceau, rouleau ou pistolet,
- Pouvoir Couvrant : 5 m²/L,
- Aspect : Liquide blanc thixotropique,
- Base : Alcool polyvinylique / avec eau
- pH : 10 - 11,
- Temps de séchage (à 20°C) : 2 à 3 heures, *
- Non inflammable,
- Non corosif.

Code Article	Contenance
116-230	5 L
116-235	25 L



* Sous réserve d'une bonne circulation de l'air à température ambiante.

*Produit susceptible de laisser des traces sur le métal peint.

Tolérance de +/- 10 % sur les dimensions et épaisseurs proposées.

MODE D'EMPLOI

Bien mélanger le produit afin de permettre une meilleure application et faciliter le décollage ultérieur. S'assurer que la surface d'application est propre avant utilisation.

Les conditions d'application peuvent varier d'un chantier à un autre, nous vous recommandons de tester le produit sur une partie non visible avant de procéder à une installation complète.

Application au pinceau :

Etaler uniformément jusqu'à ce que la surface à protéger soit couverte, en utilisant un pinceau de bonne qualité. Nous recommandons de considérer le Protecta Mask Blanc comme une peinture et de prévoir une couche d'environ 0,2 mm

Application au pistolet à peinture :

Utiliser tel quel et appliquer avec du matériel de vaporisation normal fonctionnant sous pression, en tenant compte des points suivants :

1. Utiliser une buse à fluides à alésage interne de 13 mm pour permettre un débit rapide du produit.
2. L'embout de la buse sur le pistolet doit être d'au moins 2,8 mm.
3. Utiliser la pression de liquide la plus élevée possible, normalement de l'ordre de 2,7 bar, avec une pression d'air de 4 à 5 bar.

Veiller à ce que tout le matériel soit totalement lavé à l'eau avant l'emploi et qu'il soit exempt de diluant, etc. car ceci pourrait faire coaguler l'émulsion.

Une application en deux passes devrait produire une pellicule d'environ 0,1 mm d'épaisseur et un rendement d'environ 5 m² / litre.

Temps de séchage :

Environ 2 à 3 heures moyennant une bonne circulation de l'air à température ambiante normale (20°C).

SANTE ET SECURITE

Ce produit est ininflammable, non corrosif et d'une très faible toxicité. Mais dans le cadre des bonnes pratiques, il convient toutefois d'observer les règles d'usage suivantes :

- Eviter un contact continu avec la peau.
- En vaporisant, utiliser une extraction à circulation forcée et porter un masque pour le filtrage des particules.
- Eviter le contact avec les yeux, laver à grande eau si cela se produit.

STOCKAGE

Durée maxi : 12 mois.
Protéger du gel.

Tolérance de +/- 10 % sur les dimensions et épaisseurs proposées.