



Av. Rosemont 12
1208 Genève

T 022 700 73 13
F 022 700 73 14

info@sweeper.ch
www.sweeper.ch

ANTI GRAFFITI PRIM

PRIMAIRE MONOCOMPOSANT ANTIGRAFFITIS

CARACTERISTIQUES

Vernis à base d'une émulsion acrylique modifiée servant de primaire à ANTIGRAFFITIS P sur supports poreux.

Formation d'un film incolore évitant un changement important d'aspect de supports poreux (béton, pierre, crépis) (aspect mouillé avec les vernis PU).

Protège les supports de type plâtre, pierre, béton, crépis, bardage métallique prélaqué.

Très bonne résistance aux intempéries.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Le support doit être parfaitement sec, absorbant, dégraissé et exempt de particules friables (selon DTU 59.3).

Méthode d'application

- Matériel : brosse, rouleau, pulvérisateur.
- Température d'application : 5 / 35°C.
- Rendement théorique : 6 à 8 m²/litre.
- Séchage à 20°C :
hors poussière : 30 minutes ;
sec au toucher : 40 minutes ;
apparent complet : 90 minutes.
- Délai de recouvrement mini : 12 h.

La température ambiante et du support devra être impérativement supérieure à 5 °C afin de ne pas perturber la formation du film.

PROPRIETES PHYSIQUES

Aspect :	liquide
Couleur :	blanc laiteux
Densité à 20°C :	1
Extrait sec :	25 %
Teneur en COV :	14 g/litre

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer sur supports hydrofugés à base de dérivés silicones.

Stockage maxi 12 mois sous abri à température ambiante comprise entre 5 et 35°C.



Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 2 / Janvier 2013