

STRONG' DÉCAP AQUA

Décapant façade gélifié rapide
et surpuissant biodégradable



LES + PRODUIT

- Le remplaçant du décapant chloré
- pH neutre
- Action rapide
- Sans chlorure de méthylène, ni NMP
- Sans odeur
- Efficace à partir de 20mn sur films minces
- Efficace à partir de 30mn à 1h sur imper
- Efficace à partir de 2h à 4h sur RPE
- Produit utilisable à des températures extrêmes (5°C à 50°C), séchage lent
- Formule fortement gélifiée, idéale pour les surfaces verticales
- Facile d'application
- Classement déchet : DIB

DESTINATION

- Peintures du bâtiment
- RPE
- Imper
- Films Minces
- Sur supports en plâtre, béton, pierres, briques

CARACTÉRISTIQUES

Définition	Décapant façade gélifié rapide et surpuissant biodégradable
Teinte	Blanche
Aspect	Crème
pH	Neutre
Point éclair	61°C
Solvant	Eau
Taux de COV	Ce produit contient au maximum 560 g/l de COV.
Masse volumique	1,1 g/cm ³ ± 0,05
Viscosité	> 4000 cps
Conditionnement	20 kg
Biodégradabilité (Norme OCDE)	5 jours : 60-75% - 28 jours : > 99%
Délai de stockage	Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries, des sources incandescentes et des rayons directs du soleil.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur.

RENDEMENT

- entre 800 g/m² et 1 kg/m² en fonction de la nature du revêtement.

LES SUBJECTILES

- Ce produit est destiné au décapage de peintures du bâtiment, RPE, Imper, Films Minces, sur supports en plâtre, béton, pierres, briques. Super boosté, ce décapant est une alternative réelle aux décapants chlorés. Sa formule gélifiée, à la texture crème de couleur blanche, est d'une extrême facilité d'application au rouleau, à la brosse ou au pistolet pneumatique.

STRONG'DÉCAP AQUA

MISE EN ŒUVRE

Température d'application

- De 5° C à 50° C.

Matériel d'application

- Brosse en fibres soie naturelles, gamme Tradition ou UNIVERSELLE.
- Eventuellement au pistolet Airless : Matériel de type graco Mark V avec buse (537) 70 bars de pression, 3 couches croisées à 40 cm du support, rendement 800 g/m², 100 à 120 m² réalisés à l'heure. Protéger les supports : caoutchouc / plastique / végétation.

Mode d'application

- Bien homogénéiser le produit.
- Appliquer en couche épaisse puis laisser agir le produit jusqu'au ramollissement total du revêtement (voir temps ci-dessous).
- Rinçage conseillé.
- Bien nettoyer tous les résidus de décapage.

Temps d'application

- Selon le type et l'épaisseur du revêtement, laisser agir 2 heures en moyenne.
- Temps d'ouverture : 8 à 24 heures, selon les conditions climatiques.

Dilution

- Produit prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

- Aussitôt après utilisation à l'eau plus détergent.

RECOMMANDATIONS

Hygiène et sécurité

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.

Précautions d'application

Protection des supports

- Peut avoir des effets néfastes sur certains supports comme le caoutchouc, plastique et certains supports métalliques • Il est recommandé de faire des essais au préalable et si nécessaire les protéger.

Protection des personnes

- Se protéger et éviter le contact avec les yeux et la peau • En cas de contact, se laver abondamment à l'eau • Porter des gants en PVC • Porter un casque avec visière de protection pour le visage lors d'une utilisation par pulvérisation • Porter des lunettes de protection pour une application au rouleau ou à la brosse • Porter une combinaison adaptée (étanche).

STOCKAGE

- Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries, des sources incandescentes et des rayons directs du soleil.

FICHE DE SÉCURITÉ DE CE PRODUIT

- Disponible sur notre site : « peintures-saint-luc.com ».

Les indications portées sur cette fiche technique, sont basées sur des essais précis effectués en laboratoire, sur notre expérience de la mise en œuvre sur chantier. Devant la diversité des matériaux et des méthodes de travail, elles ne peuvent constituer que des recommandations. L'utilisateur doit adapter son travail aux conditions du chantier. En cas de doute, nous conseillons de procéder à des essais, ou de nous consulter. De ce fait, nous ne pouvons engager notre responsabilité, même vis à vis de tiers. Nous garantissons que ce produit est livré dans une qualité suivie, conforme à nos spécifications.