

ARTIS DÉCAP HYDRO



Définition

Décapant façade gélifié rapide et surpuissant.

Domaine d'utilisation

ARTIS DÉCAP HYDRO 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.

Avantages

- Le remplaçant du décapant chloré
- pH neutre
- Action rapide
- Sans chlorure de méthylène ni NMP
- Sans odeur
- Efficace à partir de 20 min sur films minces ; 30 min à 1h sur imper, 2h à 4h sur RPE
- Produit utilisable à des températures extrêmes (-5°C à 50°C), séchage lent
- Formule fortement gélifiée, facile à appliquer et idéale pour les surfaces verticales
- Déchets / DIB
- Produit composé à partir de matières premières biodégradables selon la norme de l'OCDE

Mise en œuvre

Application du produit

- **Processus**
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.
- **Précautions d'emploi**
 1. PROTECTION DES SUPPORTS : Peut avoir des effets néfastes sur certains supports comme le caoutchouc et plastique. Il est recommandé de faire des essais au préalable et si nécessaire les protéger
 2. 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 à la brosse. Porter une combinaison adaptée (étanche). Travailler dans un endroit aéré (assurer une ventilation adéquate).

Caractéristiques techniques

Présentation	Produit gélifié.
Densité	1,1 ± 0,03.
pH	Neutre.
Viscosité	> 4 000 cps.
Point éclair	61°C.
Rendement	Entre 700 g/m ² et 1 kg/m ² en fonction de la nature du revêtement.
Conditionnement	20 kg.
Dilution	Produit prêt à l'emploi.
Matériel	Brosse en fibres naturelles, éventuellement pulvérisable à l'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/m ² , 100 à 120 m ² réalisés à l'heure. Protéger les supports : caoutchouc / plastique / végétation.
Nettoyage du matériel	Aussitôt après utilisation à l'eau plus détergent.
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.
Conditions d'application	De -5 à 50°C.

Stockage et conservation

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

DECHETS ISSUS DU DECAPAGE : Les déchets issus du décapage sont des déchets d'activité économique non dangereux selon le code de l'environnement R 541-8 décret n° 2011828 du 11 juillet 2011 (DIB).

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.