



DEKAP- NFC

Décapant gélifié spécialement formulé pour les façades et autres supports verticaux

Description

- Décapant gélifié sans paraffine, destiné à retirer en profondeur les vieilles peintures et enduits des façades extérieures.
- Produit non inflammable, non nocif, non irritant, pH neutre, à base d'un combiné de solvants organiques biodégradables de nouvelle génération et d'activateurs qui augmentent son efficacité

Domaines d'application

- Intérieur / Extérieur
- Façades en béton, en mortier de ciment et murs recouverts de tous types de peintures organiques mono composants
- Adapté aux crépis de type RPE, RSE et aux revêtements d'imperméabilisation I3/I4
- Lasures et vernis des supports des métaux, pierres naturelles et bétons

Mode D'emploi

- Appliquer le décapant en couche épaisse à l'aide d'un plâtoir métallique (comme un enduit), d'une brosse à colle ou d'un appareil de projection adapté type airless basse pression (+/- 0,6 bar). Eviter les étalements trop vigoureux (tel que le rouleau) qui ont pour effet de casser la gélification
- Laisser agir (entre 30 min. et 72 heures suivant le type de support et à une température > à 10°C)
Nb : une température plus importante accélère le processus
- Retirer les déchets qui se détachent facilement, de préférence à l'aide d'un scraper ou d'une spatule, et réappliquer le produit le cas échéant
- Laver à l'eau chaude ou froide avec un nettoyeur haute pression, minimum 100 bars. Dans certains cas, le rinçage n'est pas nécessaire

Conditions d'utilisation

- Par temps sec
- Température comprise entre 5°C et 30°C

Limites d'utilisation

- Toujours procéder à un test préalable en cas de doute
- Eviter de laisser agir le produit trop longtemps sur les supports plus fragiles. Néanmoins, le produit étant miscible en partie à l'eau, il suffit de rincer directement les zones plus sensibles pour annuler son action

Précautions d'usage

- Tous les résidus provenant du décapage devront être mis à l'abri d'une flamme nue durant toute la période de séchage du produit
- Porter un vêtement, des gants et des lunettes de protection appropriés
- Prévoir une aération suffisante pour les applications intérieures

Caractéristiques

Consommation

- Peinture : de 0,2kg à 1kg/m²
- Crépis (RPE, I3, I4) : de 0,6kg à 1,5kg/m²

Aspect

- Gel de couleur brun clair

Densité pH

- 1,07 +/- 0,05
- 7 +/- 0,2

Point d'éclair

- > 65°C

Conditionnement

- Seau 19kgs

Durée de stockage

- 1 an dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri de l'humidité et de la chaleur

Nettoyage des outils

- A l'eau

Les renseignements techniques fournis sur cette fiche, tout comme les recommandations d'usages préconisées sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne pourront en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette fiche annule et remplace toutes les versions antérieures. 02-14

GROUPE  sprl

marketing.groupek@gmail.com
www.groupek.eu

Rue Buisson aux Loups, 5
B-1400 Nivelles

T : 0032 (0) 67/49 31 34
F : 0032 (0) 67/84 28 80