



Natec décapant mauve

Décapant chimique des peintures et des revêtements synthétiques

- Spécialement adapté au décapage des revêtements organiques épais (RPE) et des revêtements d'imperméabilité
- Agit rapidement
- S'applique en épaisseur sans coulure
- Produit coloré : application visible (couleur mauve)
- Déparaffiné

CARACTERISTIQUES



Unité de vente :
Bidon en métal de 25 kg

Consommation :
De 300 à 1000 g/m² selon la quantité de matière à éliminer

Outils :
Brosse et rouleau en fibre synthétique ou naturelle, lisseuse métallique, couteau, nettoyeur haute pression

Conservation :
En emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et des fortes chaleurs

EMPLOI

▲ Domaines d'utilisation

- Extérieur, mur et sol
- Décapage des revêtements à base de résines, peintures, vernis, encres, revêtements organiques épais ou semi-épais, revêtements d'imperméabilité, colles acryliques, vinyliques, néoprènes

▲ Supports

- Sur pierres, bétons, briques, enduits minéraux à base de ciment, plâtre ou chaux, fer, bois, grès cérame, pâte de verre

LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas utiliser en intérieur
- Ne pas utiliser sur les matières plastiques ou synthétiques

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Classé dangereux, respecter les précautions d'emploi
- Se référer à l'étiquetage réglementaire figurant sur l'emballage
- Fiche de données de sécurité disponible sur le site internet www.fhcoatings.com

IDENTIFICATION

- Composition : chlorure de méthylène, alcool, épaississant organique, inhibiteur de corrosion, adjuvants spécifiques
- Densité : 1,2 ±0,1
- Extrait sec (110°C) : de 5 à 8%
- Point éclair : > 70°C
- pH : 9,5
- Viscosité : gel
- Couleur : mauve

CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'emploi : de +10°C à +30°C
- Ne pas appliquer sur support mouillé
- Epaisseur d'utilisation : de 2 à 5 mm
- L'efficacité de **natec décapant mauve** est optimale au-dessus de +15°C

MISE EN OEUVRE

Natec décapant mauve est prêt à l'emploi



- Appliquer **natec décapant mauve** à la brosse, au rouleau en fibre synthétique ou naturelle, à la lisseuse métallique

- Laisser agir de 10 à 30 mn selon la température et l'épaisseur du revêtement à décapier
- Ne pas laisser sécher **natec décapant mauve**



- Sur support lisse : éliminer les résidus par grattage au couteau et nettoyer immédiatement à l'eau chaude (si possible) sous haute pression

- Sur support à relief : éliminer les résidus par lavage à haute pression
- Sur support poreux (brique, plâtre) : dès ramollissement, gratter et racler puis lessiver et rincer à l'eau claire. ne pas laisser **natec décapant mauve** pénétrer dans le support
- Renouveler l'opération si nécessaire
- Laisser sécher de 1 à 2 jours au minimum avant l'application éventuelle d'un nouveau revêtement. Après séchage vérifier l'élimination complète de **natec décapant mauve** et renouveler le nettoyage si nécessaire

RECOMMANDATIONS

- Assurer une protection efficace contre toute projection sur des matériaux en matières plastiques (PVC, caoutchouc, dalles plastiques, polystyrène...), sur l'aluminium, le zinc, le verre, les stores... et tout autre matériau pouvant être détérioré lors du décapage ou du lavage
- Ne pas mettre dans un récipient en plastique
- Nettoyer l'outillage à l'eau

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des Règles de l'Art et des connaissances d'un utilisateur professionnel. Nous recommandons aux utilisateurs de demander conseil à nos services techniques afin de s'assurer que ce produit correspond bien à l'usage envisagé

FH Coatings : 58/90, Bld Fifi Turin - BP 96 - 13395 Marseille Cedex 10 - Tel : 04 91 80 91 25 - Fax : 04 91 25 92 72 - www.fhcoatings.com
Natec : 11/17, Rue Constantin Pecqueur - Z.I. Taverny Beauchamp - 95157 Taverny Cedex - Tel : 01 34 18 95 50 - Fax : 01 34 18 95 55