

REVERSTRIP 300

DÉCAPANT FAÇADE EN PHASE AQUEUSE



REVERSTRIP 300 est un décapant façade en base aqueuse, sans DCM, sans NMP, sans paraffine et sans rinçage, destiné au décapage de peintures du bâtiment, RPE, RSE, ITE, colles, encres, vernis, graffiti.



AVANTAGES

- + Temps ouvert : 48h
- + Base aqueuse
- + Viscosité idéale adaptée pour les surfaces verticales
- + Sans paraffine et sans rinçage
- + Produit sécurisé (point éclair élevé)
- + Ne coule pas (consommation réduite)

CARACTÉRISTIQUES

- Emulsion de type eau dans l'huile
- pH : 2.5
- Gel visqueux blanc
- Masse volumique à 1 +/-0.03 g /cm³
- Point d'éclair : 93°C

APPLICATION

- Bien agiter le produit avant l'application.
- Appliquer Reverstrip 300 en couche épaisse, à l'aide d'une brosse²⁵ ou au moyen d'un système de pulvérisation airless.
- Laisser agir le produit jusqu'au ramollissement total du revêtement.
- Du fait de l'absence de paraffine, le support décapé peut-être nettoyé par un simple grattage efficace (à l'aide d'un grattoir²⁰), sans rinçage et après séchage complet du support, être recouvert d'une nouvelle couche de peinture ou de revêtement.
- Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
- Il est conseillé d'appliquer le soir pour décaper le lendemain.

²⁵ se référer au tableau ci-après pour la référence de l'outil.

CONSEILS

- Procéder à des essais avant utilisation du produit.
- Le nettoyage des outils devra s'effectuer aussitôt à l'eau de préférence savonneuse après utilisation.

SUPPORTS ADMISSIBLES

- | | |
|-----------|--------------------|
| → Plâtre | → Pâte de verre |
| → Béton | → Bois |
| → Pierres | → Enduits minéraux |
| → Briques | → Métaux |

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Reverstrip 300 peut avoir des effets néfastes sur certains supports comme le caoutchouc et plastique.

PROTECTION DES PERSONNES

Se protéger et éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter un masque³⁷, des gants⁴⁰, lunettes³⁶ et vêtements de protection (ensemble pluie⁴¹). En cas de contact, se laver abondamment à l'eau.

INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION : de 0,5 à 1 kg/m²

CONDITIONNEMENT : seau polyéthylène de 20kg - prêt à l'emploi.

STOCKAGE : à température ambiante. Tenir à l'abri du gel et des rayons directs du soleil.

CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine.