

S150 DECAPANT FACADE GEL

Décapant pour façades

WWW.POLYFILLAPRO.COM

Fiche technique

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Décapant gélifié en phase aqueuse pour la mise à nu des revêtements de peinture de façades.

USAGES ET PROPRIETES

- Extérieur.
- Destiné au décapage de films minces, revêtements plastiques épais, revêtements d'imperméabilité, ainsi qu'une grande variété de peintures appliquées sur béton, pierres, briques, pâte de verre.
- Ne coule pas, s'applique en couche épaisse de par sa structure gélifiée.
- Sans chlorure de méthylène, sans NMP, sans paraffine.

MISE EN ŒUVRE

- Application : Bien agiter le produit avant utilisation. Appliquer en couche épaisse puis laisser agir le produit jusqu'au ramollissement total du revêtement. Gratter au scrapeur, au couteau ou au riflard. Renouveler l'opération si nécessaire. Ensuite, rincer soigneusement à l'eau sous pression pour éliminer la totalité de tout résidu. Après séchage, application d'un système de revêtement de façade.
- Matériel d'application : Brosse en fibres naturelles, rouleau éventuellement.
- Nettoyage du matériel : A l'eau, si possible savonneuse, immédiatement après emploi.
- Consommation : Très variable selon la structure du revêtement et du support : 400 à 1 000 g/m² environ.
- Conditionnement : 20 Kg.

RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS

- Application de + 5 à + 50°C pour avoir une efficacité optimale.
- Laisser agir le décapant plusieurs heures. Appliquer le décapant le soir pour l'éliminer le lendemain.
- N'est pas efficace sur support humide.
- Protéger le PVC, le caoutchouc, les dalles plastiques, le polystyrène, l'aluminium, le zinc.
- Dans certains cas (problème pour évacuation des eaux de rinçage,...), il est envisageable de ne pas rincer à l'eau (vous renseigner auprès du service technique).

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

- Présentation : Gel visqueux
- Teinte : Blanc
- Masse volumique : 1,05 ± 0,05 g/cm³
- pH : 2,5
- Point d'éclair : 93°C

CONSERVATION

Sous abri, 1 an en emballage hermétique d'origine stocké à l'abri du gel.

S150 DECAPANT FACADE GEL

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : www.quickfds.com, fournisseur AKZO NOBEL COATINGS.

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à 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 notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Decorative Paints France, Société Anonyme au capital de 68.803.380 € Siège Social : 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny
Tél. 03.44.64.91.00 – Fax 03.44.64.91.90
www.akzonobel.com