

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Solution aqueuse acide et détergente de dégraissage et de mordantage des sols en béton, ciment, avant mise en peinture ou tout simplement pour rénover les surfaces telles que les carrelages.

USAGES ET PROPRIETES

- Mordance le béton en éliminant la laitance peu cohérente des surfaces coulées grâce à son action chimique acide.
- Dégraisse les sols en béton imprégnés d'huile et de graisse tels que les sols de garages, ateliers, salles de machines, magasins de stockage. Cette action est indispensable lorsque l'on veut peindre la surface mais aussi lorsque l'on veut tout simplement la nettoyer.
- Peut être utilisé pour éliminer les taches de rouille légères sur des pierres naturelles ou des carrelages peu poreux. Il agit également sur le salpêtre.
- Convient parfaitement pour préparer l'acier galvanisé avant peinture.

SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1et 2 (NF DTU 59.1).

En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et supérieure à +35°C, et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative.

En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et supérieure à +35°C, et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70% d'humidité relative.

Nettoyage des sols carrelés : appliquer uniformément POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué en parties égales avec de l'eau (1/1). Laisser agir 15 minutes. Rincer à l'eau claire. Laisser sécher.

Elimination du salpêtre : appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué en parties égales avec de l'eau (1/1). Laisser agir 30 minutes. Rincer à l'eau claire.

Dissolution de taches de rouille légères: appliquer le POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué de trois volumes d'eau (1/3), laisser le produit agir 30 minutes, Récuser et rincer à l'eau claire.

Mordantage de sols (traitement de nouveaux sols avant de peindre) : brosser énergiquement pour éliminer les parties non adhérentes. Humidifier légèrement le sol. Appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL pur, de façon uniforme. Laisser agir environ 30 minutes et brosser soigneusement. Rincer à l'eau claire. Laisser parfaitement sécher avant de peindre.

Dégraissage des sols (traitement de sols gras avant de peindre) : sols très gras : éliminer mécaniquement la graisse et les salissures.

Appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL pur, de façon uniforme. Laisser agir environ une heure. Les endroits les plus souillés seront brossés à plusieurs reprises. Rincer à l'eau claire. Les sols très gras seront traités deux fois.

Laisser parfaitement sécher avant de peindre.

PRECAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL contient de l'acide et est de ce fait corrosif. Il attaque le métal, donc éviter le contact avec l'armature du béton.
- Les surfaces glacées et la laitance nécessitent leur élimination par voie chimique ou mécanique. La laitance brillante et peu poreuse est d'ailleurs une des causes principales de la mauvaise adhérence des peintures.
- Sur les sols en béton et mortiers de ciment neufs égalisés à l'hélicoptère, prévoir une préparation mécanique.

RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

- Matériel d'application : Brosse dure
- Nettoyage du matériel : Eau.
- Teinte : Incolore
- Rendement : Mordançage : 2 à 5 m²/L/couche (pur)
 Dégraissage : 2 à 5 m²/L/couche (pur)
 Nettoyage : 8 à 12 m²/L/couche (dilué avec de l'eau 1/1)
 (Variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application)

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

- Masse volumique : 1,09 ± 0,05

COMPOSITION

Liste des composants
Conformément au règlement (CE) N°648/2004 relatif aux détergents

Substance	Numéro CAS
Eau	7732-18-5
Acide phosphorique	7664-38-2
Alcool en C9-11 éthoxylé	68439-46-3
Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyl de coco bis(hydroxyéthyl)méthyles éthoxylés, chlorures	61791-10-4
Propylène Glycol	57-55-6
1,4-dioxane	123-91-1

CONSERVATION

Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre + 5 et + 35°C.

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.

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.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

WWW.POLYFILLAPRO.COM

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 37 895 353,60 €. Siège Social : 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny
 Tél. 0806.80.70.01
www.akzonobel.com