

Floor Cleaner



Déscription

Solution pour nettoyer et dégraisser les sols avant de les peindre. Élimine également la laitance du béton et rend le béton lisse plus rugueux.

Domaine d'application

Nettoyant pour sols. Intérieur et extérieur.

Caractéristiques

Améliore l'adhérence des peintures pour sols sur supports non-traités et peints (sols en béton et chapes). Dégraisse les sols salis par des huiles et graisses. Faible en odeur. Dissout les légères taches de rouille sur carrelage. Agit en profondeur.

Emballage

1l, 5l

Mode d'emploi

Conditions d'application: ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C ou par temps trop humide. Prêt à l'emploi. Nettoyage des outils à l'eau. Préserver du gel.

Rendement

2 à 5 m²/l par couche

Application

Le support doit être sain, dur et cohérent. Humidifier légèrement le sol, appliquer le produit de façon régulière, laisser travailler et étaler régulièrement à la brosse en chiendent. Rincer ensuite abondamment à l'eau claire et laisser sécher complètement (au moins 1 jour) avant de peindre.

Nous mettons l'accent sur le fait qu'une bonne préparation des sols est primordiale. Cette étape des travaux détermine le bon accrochage de la peinture et la résistance du système. Utilisez donc toujours le Levis Floor Cleaner et le Floor Primer, même sur des supports déjà peints.

A l'extérieur (n'utilisez en finition que le Levis Floor Regular), ne travaillez que par température comprise entre 13°C et 30°C, par humidité relative ne dépassant pas 70 % et par temps calme. Evitez de peindre sur supports ayant des problèmes d'humidité ascendante.

Préparation des sols en béton et en ciment non-peints

- A. Préparation : utiliser le Levis Floor Cleaner pour obtenir un bon accrochage; celui-ci élimine la laitance du ciment; rend le béton lisse plus rugueux et élimine les taches de graisse et d'huile. Rincer soigneusement à l'eau et laisser sécher complètement (au moins 1 jour).
- B. Application du primer : mélanger le composant A et le durcisseur B du Levis Floor Primer et diluer à 30 % d'eau. Bien mélanger (de préférence au mélangeur mécanique). Appliquer 1 couche de Levis Floor Primer. Terminer par la couche de finition choisie dans les 3 jours. Un primaire n'est généralement pas nécessaire sur les anciennes couches de peinture en bon état et bien préparées.

Préparation des sols en béton et en ciment déjà peints

Eliminer les parties non-adhérentes à la brosse ou en ponçant. Effectuer un test d'adhérence : faites une croix sur le sol avec un couteau, ensuite coller un adhésif et retirer le.

- Si la peinture adhère bien : nettoyer selon les prescriptions reprises au point A. Dépolir les surfaces lisses en les ponçant et dépolir soigneusement. Mélanger le composant A et le durcisseur B du Levis Floor Primer et diluer à 10 - 15 % d'eau. Bien mélanger (de préférence au mélangeur mécanique). Appliquer une couche de Levis Floor Primer. Terminer par la couche de finition choisie dans les 3 jours.
- Si la peinture n'adhère pas bien et s'effrite : décaper toute la surface et rincer soigneusement au diluant synthétique. Réparer les fissures et crevasses. Nettoyer selon les prescriptions reprises au point A. Appliquer le primer selon les prescriptions reprises au point B.

Finition pour sols

- Pour sols à usage normal : pour usage ménager normal (par ex. caves, débarras, balcons...) : appliquer 2 couches de Levis Floor Regular.
- Pour sols à usage intensif : quand une résistance mécanique (par ex. pneus dans le garage) et chimique (par ex. huile, essence, ...) est nécessaire. Bien mélanger le composant A et le durcisseur B du Levis Floor Extra Resist (de préférence au mélangeur mécanique). Appliquer 2 couches de Levis Floor Extra Resist.

La présente notice, datée avril 2014, annule et remplace toute édition antérieure. Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Pour de plus amples renseignements: tél. +32 (0)800.24.111
En cas d'intoxication, contactez immédiatement le Centre Anti-Poison au numéro +32 (0)70.245.245
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, tel. +32 (0)2.254.22.11
www.levis.info