

# Floor Primer



## Déscription

Primaire époxydique pour sols à deux composants, à base d'eau, transparent.  
Utiliser seulement en combinaison du composant A avec le composant B.

## Domaine d'application

Sur supports non-traités et peints (sols en béton et chapes).  
Intérieur et extérieur.

## Caractéristiques

Assure l'accrochage des couches de finition. Application aisée. Faible en odeur. Pénétrant.

## Teintes

Transparent.

## Emballage

0,75l, 2,5l

## Mode d'emploi

Bien mélanger pendant quelques minutes le composant A et le durcisseur B, de préférence au mélangeur mécanique. Ensuite diluer à l'eau (support non-traité: 30 %; déjà peint: 10 à 15 %) et mélanger ensuite. Attention: vous avez 1 h 30 pour utiliser le produit à 20°C (1 h à 30°C). Passé ce délai, le mélange durcit et peut entraîner des problèmes de qualité.

Brosse et rouleau. Nettoyage des outils à l'eau, immédiatement après l'emploi.

## Rendement

6 à 9 m<sup>2</sup>/l par couche

## Temps de séchage

Hors poussière: 6 h.

Recouvrable: 16 h.

## Supports / Application

*Chape, béton, dalles de béton et carrelage.*

### Préparation supports

Si présence de taches tenaces grasses: laver les taches au thinner synthétique. Utilisez toujours du Levis Floor Cleaner pour une bonne adhérence. Rincer soigneusement à l'eau et laisser sécher complètement (min. 1 journée). Vérifier si le support est sec et cohérent (enlever les parties non adhérentes). S'assurer de l'absence d'humidité ascensionnelle (venant du sol). Réparer les joints, si nécessaire.

Appliquer 1 couche de Levis Floor Primer, diluée à l'eau (support non-traité: 30 %; déjà peint: 10 à 15 %, carrelage: pas diluer).

Vous avez 1 heure 30 pour utiliser le produit.

### Finition

Appliquer 2 couches de Levis Floor Regular sur sols soumis à un usage normal ou Levis Floor Extra Resist sur sols soumis à un usage intensif (garages,...).

## Sécurité et stockage

### Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Porter de gants appropriés et un appareil de protection des yeux /du visage.

### Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 3 g/l COV. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/j): 140 g/l (2010).

### Stockage

Conserver à l'abri du gel.

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](http://www.levis.info)