

# EXPERT

## Expert Special Primer Intérieur



### Description

Primaire d'accrochage blanc en phase aqueuse. Indiqué pour divers supports lisses.

### Domaine d'application

Pour divers supports lisses tels que carrelages, verre, céramique, matériaux synthétiques durs, aluminium et autres métaux non-ferreux. Intérieur.

Recouvrable avec des laques en phase aqueuse ou en phase solvant.

### Caractéristiques

Application aisée. Faible en odeur. Adhérence supérieure sur divers supports lisses non absorbants. Favorise aussi l'adhérence des couches de finition. Pour un résultat final parfait.

Rapidement recouvrable de diverses finitions : laques en phase aqueuse ou en phase solvant. Pour un résultat final parfait.

### Teinte

Blanc

### Emballage

1l

### Mode d'emploi

Bien remuer avant l'emploi. Brosse et rouleau laqueur. Prêt à l'emploi. Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C ou par temps humide. Nettoyage des outils à l'eau.

## Rendement

10 m<sup>2</sup>/l par couche

## Temps de séchage

Hors poussière: 1 h

Recouvrable: 5 h

## Supports / Application

*Divers supports lisses: carrelage, verre, céramique, matériaux synthétiques durs, métaux non-ferreux.*

## Préparation

- *Carrelage, verre, céramique, matériaux synthétiques durs (PVC,...)*

Nettoyer soigneusement le support avec de l'eau additionnée de détergent ou l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), de préférence avec une éponge abrasive. Rincer profondément à l'eau propre. Comme alternative, on peut aussi utiliser l'essence de nettoyage ou l'acétone. Laisser sécher. Appliquer 1 couche de Levis Expert Special Primer Intérieur.

- *Métaux non-ferreux.*

Éliminer les oxydations à la brosse métallique, à l'éponge à récurer ou au papier à poncer. Brosser, dépolir et dégraisser, de préférence à l'essence de nettoyage. Appliquer 1 couche de Levis Expert Special Primer Intérieur.

## Finition

Levis Expert Special Primer Intérieur est recouvrable de diverses finitions : laques en phase aqueuse ou en phase solvant.

## Sécurité et stockage

### Sécurité

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Une bonne ventilation pendant et après l'application du produit est requise.

### Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 130 g/l COV. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d): 130 g/l (2010).

### Stockage

Bien refermer l'emballage. Conserver à l'abri du gel.

La présente notice, datée 1-10-2017, 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, contacter immédiatement le Centre Antipoison au numéro +32 (0)70.245.245

Akzo Nobel Paints Belgium NV/SA, Everest Office Park, Leuvensesteenweg 248 B, B-1800 Vilvoorde +32 (0)2.254.22.11

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