



# LEVIS ATELIER

## Mur Velours



### Description

Peinture murale en phase aqueuse, veloutée/semi-satinée, extrêmement hydrofuge et antisalissante avec un pouvoir couvrant supérieur.  
Disponible en blanc et dans les gammes de couleurs Levis Atelier sur la machine à teinter.

### Domaine d'application

Convient pour des cloisons intérieures en plafonnage, plaques de carton-plâtre, cimentage, fibre de verre, briques, papier peint, béton,... et des supports déjà peints.

### Caractéristiques

Extrêmement hydrofuge et antisalissante grâce à un additif innovant. Facile à appliquer : consistance idéale et n'éclabousse pas. Isolant par rapport aux taches (auréoles d'humidité, taches de nicotine, suie). Cette peinture de qualité vous garantit un résultat final uniforme et sans traces de reprises. La formulation de peinture est à base d'un liant acrylique de très haute qualité, renforcée en polyuréthane.



RESISTANTE A L'ABRASION HUMIDE, CLASSE 1 (ISO 11998 – EN 13300)

La peinture **Levis Atelier Mur Velours** s'est vue octroyer cette norme pour sa capacité à rester intacte après de multiples nettoyages. Ce qui lui permet de conserver sa matité et ses couleurs intenses comme au premier jour.



Stabilité supérieure de la couleur grâce à la Technologie Chroma Protect intégrée dans toutes les formulations de peinture Levis Atelier.

## Aspect

Velouté / Semi-satiné

Levis Atelier Peinture Murale est aussi disponible en Mat Superior et Satin.

## Emballages

1l, 2,5l, 5l

## Mode d'emploi

Bien remuer avant l'emploi. Application au rouleau ou à la brosse. Prêt à l'emploi.  
Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C. Nettoyage des outils à l'eau.

## Rendement

1 l = ± 12 m<sup>2</sup>/couche

## Temps de séchage

Sec: après 1 heure

Recouvrable: après 6 heures

En cas de taches (auréoles d'humidité, taches de nicotine, suie) : n'appliquer la 2<sup>ième</sup> couche qu'après 24 h.

## Supports / Application

*Plafonnage, plaques de carton-plâtre, fibre de verre, cimentage, briques, papier peint, béton, béton cellulaire, blocs de béton et des supports déjà peints.*

### Préparation de nouveaux supports

Egrener, dépeussier et dégraisser le support. Si nécessaire: reboucher les fissures et les trous avec un produit Polyfilla adéquat. Eventuellement poncer légèrement le support (p.ex. du plâtre) et dépeussier à fond.

Ensuite appliquer 1 couche de Levis Atelier Mur Primer. Pour un mur au pouvoir couvrant optimal avec comme résultat des couleurs plus intenses de Levis Atelier Mur Velours, Levis Atelier Mur Primer est disponible dans les gammes de couleurs Levis Atelier sur la machine à teinter.

Si une surface n'est pas cohérente, Levis Isoprime est recommandé comme primaire.

## Préparation en cas de rénovation

- Un primaire n'est généralement pas nécessaire sur les anciennes couches de peinture en bon état et bien préparées.
- Enlevez les anciennes couches de peinture écaillées et les particules qui se détachent. Réparez éventuellement la surface avec de l'enduit ou du mastic. Egrener, dépoussiérer et dégraisser le support. Appliquer une couche de Levis Atelier Mur Primer.
- Laver/dégraisser les anciennes couches bien adhérentes à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque) et rincer à l'eau. Veiller à ce que le support soit propre, exempt de poussière et sec.
- Anciennes couches de peinture farinantes : fixer avec 1 couche d'Isoprim.
- Taches persistantes de suie, d'humidité et de nicotine: isoler avec 1 couche d'Isoprim.
- Appliquer une couche de Levis Atelier Mur Primer sur les parties mises à nu et aux endroits réparés (voir supports neufs).

## Finition

Pour un résultat optimal : appliquer 2 couches de Levis Atelier Mur Velours.

## Sécurité et stockage

### Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

### Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 30 g/l VOS. Valeur limite en UE pour ce produit (catégorie A/a): 30 g/l (2010).

### Stockage

Conserver à l'abri du gel. Ne pas utiliser Levis Atelier Mur Velours à des températures inférieures à 10°C.

La présente notice, datée 1-06-2017, 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)