

EXPERT



Expert Cuisine



5x PLUS RÉSISTANTE QU'UNE
PEINTURE STANDARD POUR
CUISINE



EU Ecolabel: BE/044/003

Description

Peinture murale acrylique mate d'excellente qualité. En phase aqueuse. Spécialement conçue pour la cuisine. Pour les murs soumis à rude épreuve.

Domaine d'application

Spécialement conçue pour les murs et plafonds de cuisine. Intérieur.

Caractéristiques

Facile à appliquer. Résultat final uniforme et sans trace garanti, sans reprises. Grand pouvoir couvrant. Extrêmement résistante à la graisse, aux taches alimentaires, à l'humidité et à la vapeur d'eau. Effet perlant: repousse des liquides. Parfaitement lavable : les taches et éclaboussures ne laissent aucune trace ; la peinture, la couleur et la brillance restent intactes.

Isole les taches de suie, la nicotine et les auréoles d'eau. Faible en odeur. Peinture respectueuse de l'environnement, sans solvants. La recette contient du polyuréthane et des composants innovateurs pour repousser des liquides, rendant le film de peinture très résistant à l'usure et aux taches. Formule exempte de solvants. Produit avec Ecolabel: [EU Ecolabel: BE/044/003](http://www.ecolabel.eu)

Aspect

Mat

Teintes

Blanc

Emballage

1l & 2,5l

(*) Plus d'information sur www.levis.info

Mode d'emploi

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

Rendement

10 m²/l par couche

Temps de séchage

Hors poussière: 1 h

Recouvrable: 5 h

Taches tenaces (suie, nicotine, ...): n'appliquer la 2^{ème} couche qu'après 24 h.

Supports / Application

Plafonnage, plaques de plâtre à face cartonnée, cimentage, briques, papier peint, béton, béton cellulaire, blocs de béton, fibre de verre et les supports déjà peints.

Préparation nouveaux supports

- D'abord égrener la surface, dépoussiérer et nettoyer. Si nécessaire: reboucher les fissures et trous avec un produit Polyfilla adéquat. Poncer et dépoussiérer.
Appliquer 1 couche de Levis Primer Mur & Plafond. Utilisez éventuellement Levis Primer Mur & Plafond Gris avant une finition rouge ou bordeaux pur et Levis Primer Mur & Plafond Jaune Ocre avant une finition jaune ou vert pur. Si une surface n'est pas cohérente: utiliser Levis Isoprim au lieu de Levis Primer Mur & Plafond.

Préparation rénovatrice

- Un primaire n'est généralement pas nécessaire sur les anciennes couches de peinture en bon état et bien préparées.
- Si nécessaire: reboucher les fissures et trous avec un produit Polyfilla adéquat.
- Ecaillage: éliminer en ponçant les parties non adhérentes. Dépoussiérer, nettoyer/dégraissier.
- Nettoyer/dégraissier les anciennes couches bien adhérentes à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque). Veillez à ce que le support soit propre, exempt de poussière, cohérent et sec.
- Anciennes couches de peinture farinantes : fixer avec 1 couche de Levis Isoprim.
- Taches de suie, d'humidité et de nicotine: isoler avec 1 couche de Levis Isoprim.
- Appliquer un primaire sur les parties mises à nu et aux endroits réparés (voir nouveaux supports).

Finition

Appliquer 2 couches de Levis Expert Cuisine.

(*) Plus d'information sur www.levis.info

Recommandations Ecolabel Européen:

- Éviter le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Optimiser l'estimation de la quantité de peinture nécessaire en utilisant la formule ci-dessous :

$$\frac{\text{surface à peindre (m}^2\text{)}}{\text{rendement (}\frac{\text{m}^2}{\text{L}}\text{)}} \times \text{nbre de couches} = \text{nbre de litres nécessaires}$$

Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de l'absorption du support et du mode d'application.

- Eliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales, régionales ou nationales.
- Lire attentivement les informations de sécurité disponibles sur l'emballage et consulter la section 8 de notre fiche de données de sécurité pour le choix des protections individuelles.
- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'emploi, en minimisant la quantité d'eau utilisée. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus de nettoyage et la peinture non utilisée dans l'évier, les toilettes, la poubelle ou les égouts. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte des résidus de nettoyage.
- Avant ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité dans un endroit bien ventilé. Après ouverture stocker dans les conditions énoncées ci-dessus, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.
- L'attribution de la certification Ecolabel EU concerne uniquement le produit en teinte blanche.

(*) Plus d'information sur www.levis.info

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 3 g/l COV. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010).

Stockage

Conserver à l'abri du gel.

La présente notice, datée 1-1-2016, 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 Antipoison 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

AkzoNobel

(*) Plus d'information sur www.levis.info