

EKORENOV®



- Tendu sans primaire
- Trois aspects : mat, satin et brillant
- Intérieur/extérieur
- Tous supports même rouillés
- Respecte l'environnement



Notre équipe est à votre écoute
Tel : 01 30 46 19 70

Pour toute question technique ou commande
Fax : 01 30 46 19 74
E.mail : peintures.cimentol@cimentol.fr

Découvrez notre catalogue produit : www.mediaprestations.fr/cimentol/



Cimentol SAS

7 route de Bû, Zac de la Prévôté 78550 Houdan

EKORENOV®

LA RENOVATION
HAUTE PERFORMANCE
HAUTE RESISTANCE
HAUTE DURABILITE
ECORESPONSABLE
tous supports

INDUSTRIE
& DÉCO

EKORENOV®



NOUVELLE TECHNOLOGIE PREMIUM ...

EKORENOV est une **résine de rénovation** à base de polyuréthane à deux composants en phase aqueuse. Destinée à la rénovation, à la protection et la mise en peinture des fonds usuels du bâtiment ou de l'industrie. Elle s'utilise en intérieur comme en extérieur.

... TRÈS TENDANCE

- Très bon rendu au rouleau micro fibre 8/10mm ou au pistolet basse pression.
- Existe en mat, satin ou brillant.
- Toutes teintes possibles en machine à teinter.

1 HAUTE PERFORMANCE *

● **ADHÉRENCE EXCEPTIONNELLE** : grâce à son promoteur d'adhérence silané, **EKORENOV** adhère directement sans primaire sur tous supports fermés comme le bois, (mélaminé, contre plaqué, stratifié, mobilier), les minéraux (carrelage, enduit), les métaux (rouillés ou non), alu, zinc, galva, inox.

● **TRÈS GRANDE RÉSISTANCE** à l'abrasion, à l'agression mécanique et chimique : **EKORENOV** peut être appliquée
→ sur des murs, plafonds, mobiliers, portes, pièces mécaniques...,
→ subissant de fortes contraintes de nettoyage, de frottements ou nécessitant une rénovation de longue durée,
→ chez les particuliers comme en utilisation collective et industrielle (porte d'ascenseur, meuble de cuisine, mur d'école, pièce d'eau, usine...).

● **ANTIROUILLE** : grâce à son principe anticorrosion actif, **EKORENOV** peut être appliquée directement sur la rouille, sur toutes sortes d'acier ou de métaux comme machines outils, portes de garages, barreaudages, bardages...

● **GRANDE SOUPLESSE** : présentant un fil dur et résistant en surface, **EKORENOV** reste souple et peut être utilisée sur des supports subissant des contraintes de dilatation et de déformation (bois et métal en extérieur), bardage ou mobilier.

EKORENOV
|
CIMENTOL

80 x 87 mm

sur métaux

10 x 10 cm

sur fonds fermés

2 ECO RESPONSABLE



Formulée en phase aqueuse, **EKORENOV** a une faible odeur non persistante et un faible taux de C.O.V.. Cette résine est diluable à l'eau, et le nettoyage des outils se fait également à l'eau. Elle peut être utilisée dans les milieux collectifs les plus exigeants.

3 ECOLABEL & LEED



Respectueuse de l'environnement et de l'utilisateur, sa formulation répond à un cahier des charges des plus stricts.

4 PV ALIMENTAIRE



EKORENOV dispose du procès verbal alimentaire afin d'être utilisée en industrie agro-alimentaire, cuisine, chambre froide et laboratoire.

5 ANTIBACT



Une version spéciale antibactérienne d'**EKORENOV** à base d'ions d'argent (label BIOPRESERV) peut être utilisée en milieu hospitalier et sanitaire.

* Consulter notre fiche technique