

EASY RÉNO® : LA SOLUTION QUI VOUS SIMPLIFIE LA VIE !

Grâce à une formule 2 en 1, hautement adhérente, Easy Reno® est la solution multi-support idéale pour rénover toutes les surfaces à l'intérieur de la maison. Elle assure également un beau résultat (tendu et couvrance) et des performances optimales.

UNE SOLUTION MULTI-SUPPORTS

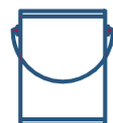


FORMULE OPTIMALE

Sans sous-couche et haute résistance eau, taches et chocs.

NUANCIER

18 teintes - 1 aspect



0,075L - 0,4L - 0,75 L . 2 L



FABRICATION JURA



SUPPORTS

Murs, boiseries, radiateurs, fenêtres, plinthes, portes, meubles intégrés, mobiliers, objets, plans de travail, sols, escaliers... en :

- **BOIS** : brut, verni, peint, lasuré. Toutes essences.
- **PVC, DÉRIVÉS DE BOIS** : mélaminé, stratifié, OSB, contreplaqué.
- **CARRELAGE** : faïence, listel, granit, grès, brique.
- **MÉTAL** : ferreux (fer, fonte) et non ferreux (alu, inox, cuivre...)
- **VERRE** • **PLAQUE DE PLÂTRE**



TEMPS DE SÉCHAGE

6h ENTRE 2 COUCHES
24h COMPLET



RENDEMENT AU LITRE

+/- 6m² FINI EN 2 COUCHES



OUTILS

MÉLANGEUR, PINCEAU
OU ROULEAU



NETTOYAGE DES OUTILS

EAU

MODE D'EMPLOI

PRÉPAREZ

La préparation du support est une étape OBLIGATOIRE. Toute surface à peindre doit être propre, sèche et non grasse. Retirez les joints siliconés avant de peindre. Prévoir de les refaire après application.

- **SUR CHÊNE ET CHÂTAIGNIER BRUT** : appliquez au préalable le Préparateur BOIS V33 pour bloquer les tanins.
- **SUR SUPPORTS DÉJÀ PEINTS OU VERNIS, PVC** : lessivez avec un nettoyant à base de soude, rincez bien à l'eau claire et laissez sécher. Egrener (grain 240) légèrement et dépoussiérez.
- **SUR SOLS CARRELES BRUTS** : lessivez, rincez, laissez sécher et appliquez le Préparateur Sols Carrelés V33, insistez sur les joints, rincez bien à l'eau claire, laissez sécher.
- **SUR STRATIFIÉ, MÉLAMINÉ, FAÏENCE, VERRE, MÉTAUX NON FERREUX (inox, alu...)** : lessivez avec un nettoyant à base de soude, rincez bien à l'eau claire et laissez sécher.
- **SUR PLAQUE DE PLÂTRE** : dépoussiérez puis appliquez une sous-couche adaptée au support.
- **SUR MÉTAUX FERREUX (Fer, Fonte) BRUTS OU ABIMÉS** : dégraissez à l'acétone, appliquez une sous-couche anti-oxydation, comme la sous-couche Multi-Matériaux V33.

APPLIQUEZ

Appliquez la peinture à température ambiante entre 12°C et 25°C et évitez les courants d'air.

1. **Videz intégralement la dosette** (présente dans le bac applicateur) dans le pot de peinture et mélangez pendant 5 minutes, en insistant bien sur le fond du pot avec une bague large.

2. **Travaillez la peinture par petites surfaces**. Appliquez en croisant les passes et finissez en égalisant dans le même sens. Ne revenez pas sur votre travail en cours de séchage. Laissez sécher 6h et appliquez une seconde couche sur le même principe.

Une fois la dosette ajoutée à la peinture, le mélange doit être utilisé dans un délai inférieur à 10 jours pour conserver les performances optimales d'adhérence et de résistance. Au-delà, la peinture peut encore être utilisée pour des surfaces peu sollicitées. Retirez un maximum de peinture des outils après utilisation. Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

BON À SAVOIR

La performance et la résistance optimales de cette peinture sont obtenues après 20 jours, évitez donc de solliciter votre support (chocs, taches...) pendant les 20 premiers jours. Pour éviter de laver votre rouleau entre 2 couches, vous pouvez le glisser, encore imbibé de peinture, dans un sachet plastique bien fermé et le conserver ainsi jusqu'à 12h !