



Renovatie / Rénovation MULTI-OPPERVLAKKEN MULTI-SUPPORTS



DESTINATION

La peinture RÉNOVATION MULTI-SUPPORTS a été spécialement développée pour rénover toutes les surfaces, dans toutes les pièces de la maison (séjour, chambre, entrée) à l'exception des surfaces fortement sollicitées dans les pièces techniques (cuisine, salle de bain). Polyvalente, elle convient parfaitement sur murs, boiserie, radiateurs, fenêtres, portes, meubles intégrés, mobiliers, objets, plans de travail, escaliers... en :

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

LA PEINTURE RÉNOVATION 100% POLYVALENTE!



Formats : 0,075L - 0,5L - 2L



- Haute résistance eau et taches
- Haute résistance rayures et chocs
- Confort d'application optimal
- Entretien facile : lessivable

NUANCIER





INFOS PRATIQUES:

2L = +/- 24m²
Soit 12m² fini en 2 couches

6h

Séchage entre 2 couches

Eau

Nettoyage des outils

24h

Séchage complet

MATÉRIEL:



Baguette large
ou mélangeur



Pinceau à recharger
(pour les angles, coins et finitions)



Rouleau laqueur

PRÉPARATION

La préparation du support est une étape **OBLIGATOIRE**.

Le LESSIVAGE se fait à l'aide d'un nettoyant à base de soude.

- **Sur chêne et châtaignier brut** : appliquez au préalable la Préparation Planchers et Escaliers V33 pour bloquer les tanins.
- **Sur stratifié, mélaminé, supports déjà peints ou vernis** : lessivez, rincez abondamment à l'eau claire et laissez sécher. Puis égrenez (grain 240) légèrement et dépoussiérez.
- **Sur faïence, inox, verre, ...** : lessivez, rincez abondamment à l'eau claire puis laissez sécher.
- **Sur plaque de plâtre** : dépoussiérez puis appliquez une sous-couche adaptée au support.

APPLICATION

Conditions idéales d'application entre 12° et 25°C.

1. Videz intégralement l'Additiv System (dosette présente dans le bac applicateur) dans le pot de peinture et mélangez avec une baguette large pendant 5 minutes, en insistant sur le fond du pot afin d'homogénéiser le produit.

2. Travaillez la peinture par petites surfaces. Commencez par dégager les angles et les joints au pinceau. Appliquez la peinture 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.

Sur surfaces horizontales, la peinture doit être recouverte du Vernis plan de travail Rénovation Perfection.

CONSEILS V33

- Pour l'entretien de votre support peint, utilisez un détergent doux et une éponge non abrasive.
- La performance et la résistance optimales de cette peinture sont obtenues après 20 jours de séchage : évitez donc de solliciter votre support (chocs, taches, nettoyage...) durant cette période.



Renovatie / Rénovation

MULTI-OPPERVLAKKEN

MULTI-SUPPORTS



Format : 0,4 L

DESTINATION

La peinture RÉNOVATION MULTI-SUPPORTS en aérosol est idéale pour rénover tous les supports à l'intérieur de la maison : mobiliers, radiateurs, objets, surfaces moulurées ou difficiles d'accès (radiateurs, chaises à barreaux...) en :

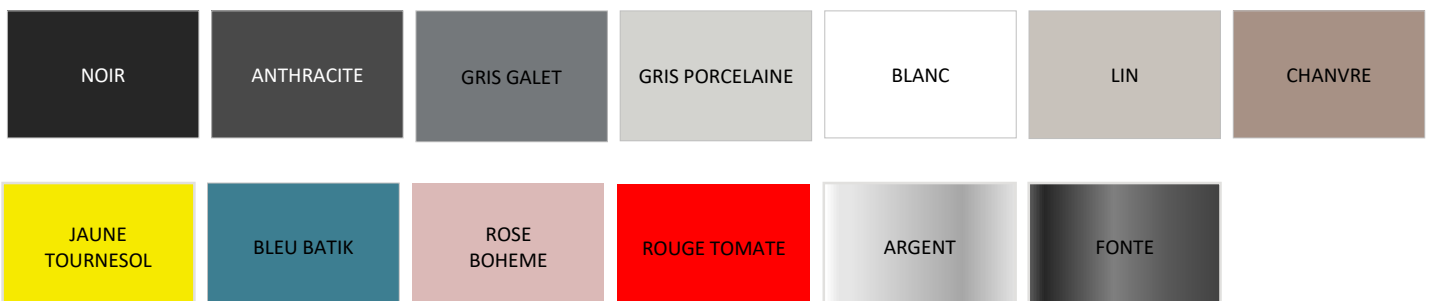
- **BOIS** : brut, verni ou déjà peint et dérivé (mélaminé, stratifié, OSB)
- **MÉTAUX** : fer, fonte et métaux non ferreux
- **PVC**
- **VERRE**

LA PEINTURE RÉNOVATION 100% POLYVALENTE!



- Tendu parfait
- Résistance taches et chocs
- Entretien facile

NUANCIER





Grâce à sa buse spéciale, l'aérosol multi-supports vous permet une application rapide, facile et régulière pour un résultat esthétique parfait.

INFOS PRATIQUES:

- 1 aérosol = 1 m² fini en 2 couches
- Conditions d'application : entre 12°C et 25°C
- Séchage entre deux couches : 15 min.
- Séchage complet : 2h

PRÉPARATION

La PRÉPARATION du support est une étape OBLIGATOIRE.

Toute surface à peindre doit être propre, sèche, non grasse et sans écaille. Tout corps gras ou pelliculé peut entraîner une non-adhérence de la peinture. Égrenez au papier de verre grain fin puis dépoussiérez. Dégraissez avec un nettoyant à base de soude.

APPLICATION

Dans un espace aéré, propre, dégagé et protégé.

1. Retirez la bague de sécurité située sous la buse puis secouez l'aérosol jusqu'à entendre la bille de mélange puis continuez pendant 1 min.
2. Tenez l'aérosol droit à 20-25 cm de la surface à peindre.
3. Pulvérisez en réalisant des mouvements amples et réguliers en passes croisées et à distance égale du support. Veillez à bien enrober les angles et les arêtes.
4. Évitez les surcharges de peinture pour un résultat sans coulure. En cas de coulure, laissez sécher, poncez et appliquez une autre couche.
5. Après 15 minutes, appliquez la seconde couche de peinture de la même façon.
6. Après usage, purgez la buse de l'aérosol (légère pression tête en bas), afin d'éviter qu'elle ne se bouche.

La performance et la résistance optimales sont obtenues après 15 jours de séchage. L'aspect final de la peinture se stabilise après 15 minutes.