



## MURS BOISERIES & RADIATEURS VELOURS



*Et je transforme mon quotidien !*



Existe en 2,5L ; 0,5L et 0,075L

### PROPRIÉTÉS

Notre formule est issue d'une recherche technologique avancée. Nos laboratoires R&D ont réussi à conjuguer esthétique, résistance et démarche environnementale :

- Ultra couvrant
- Résistant aux taches
- Lessivable
- Contient des ingrédients biosourcés et recyclés
- Certification Ecolabel.

### CARACTÉRISTIQUES

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) : Valeur limite UE (cat. A/a) : 30g/l (2010). Ce produit contient moins de 1g/l.

**Supports :** Murs, boiseries (portes, plinthes, fenêtres) & radiateurs

**Destination :** Intérieur

**Outils :** Rouleau à fibres 10mm pour un film lisse, 12mm pour un film poché ; Pistolet (se reporter aux données techniques du matériel). Pour les boiseries et les angles, utiliser un pinceau rond ou à rechampir.



| CARACTÉRISTIQUES DE LA PEINTURE | SPÉCIFICATIONS  |
|---------------------------------|-----------------|
| Nature de la résine             | Acrylique       |
| Sec au toucher                  | 1 heure(s)      |
| Aspect                          | Velours         |
| Dilution                        | Prêt à l'emploi |
| Rendement                       | 10m2/L          |
| Brillance                       | Inférieur à 5%  |
| Recouvrable                     | 4 h             |

Consommation et temps de séchages variables selon le mode d'application, l'état et la porosité du support et/ou les conditions climatiques.

### PRÉPARATION

Les supports à peindre doivent être en bon état, sains, propres, et secs. La qualité du résultat final dépend de la préparation des fonds.

- **Éliminer** les parties non adhérentes ou les badigeons par tout moyen approprié.
- **Dépolir** les anciennes peintures (Glycéro ou acrylique), brillantes ou satinées, à l'aide d'un abrasif pour un meilleur accrochage.
- **Lessiver** les surfaces trop encrassées - rincer abondamment - laisser sécher.
- **Reboucher** les micro fissures avec un enduit de lissage et les trous avec un enduit de rebouchage.
- **Traiter** préalablement les métaux ferreux avec un antirouille.
- **Appliquer** la sous-couche universelle RIPOLIN sur les supports non peints ou poreux.
- **Sur surfaces absorbantes** ou légèrement farinantes, appliquer la sous-couche universelle RIPOLIN pour bloquer le fond.

### APPLICATION

Bien remuer avant utilisation avec une spatule plate. La peinture est prête à l'emploi. Charger généreusement le rouleau, appliquer une seule couche pure puis lisser toujours dans le même sens. Appliquer régulièrement sans tirer, ni croiser, pour obtenir une épaisseur constante et homogène. Travailler rapidement compte tenu de la rapidité du séchage, pour éviter les traces de reprise. Appliquer une deuxième couche 4h après la première.

La température idéale se situe entre 15°C et 25°C, hors courant d'air.

### RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer :

- par une température inférieure à 10°C ou supérieure à 30°C et une hygrométrie supérieure à 70%.
- sur support chaud, sur support humide, sur un support farinant, sur ancien revêtement fragile, directement sur support pulvérulent sans traitement préalable, sur papier peint ou fibres de verre sans effectuer un test préalable de bonne tenue.
- en surcharge (surtout à l'horizontale), le temps de séchage serait considérablement augmenté et le produit resterait poisseux.

Ne pas utiliser de « petit vinyl » en guise de sous-couche.

Retirer les bandes de masquage immédiatement après application.

Bien ventiler les pièces après application.

Il est conseillé d'attendre 3 semaines pour lessiver la peinture, soit le temps de séchage complet du film de peinture.

### NETTOYAGE

• Taches : nettoyer immédiatement avec un chiffon propre imbibé d'eau. • Outils : dès la fin de l'application, enlever l'excès de peinture puis laver à l'eau savonneuse tiède et rincer à l'eau froide.

### SÉCURITÉ

Peut être conservé 12 mois après ouverture. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur dans son emballage d'origine. Bien refermer les récipients entamés. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Les Fiches de Données Sécurité sont disponibles auprès de notre service consommateur ou sur le site [quickfds.fr](http://quickfds.fr). Le service consommateur est à votre écoute au 03 22 35 38 89, sur [service.technique@ppg.com](mailto:service.technique@ppg.com) ou à l'adresse suivante : PPG AC FRANCE - Route de Thennes - 80 110 MOREUIL.



RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS  
SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE !

