



Et je transforme mon quotidien!

## PLAFONDS TACHÉS & SALIS



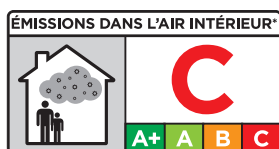
2,5L

### PROPRIÉTÉS

Formule mat profond idéale pour les plafonds tachés et salis : elle isole et masque les taches provoquées par la suie, la nicotine, les dégâts des eaux. Facile à appliquer directement sur support sans lessivage ni sous-couche, elle bénéficie d'un retardateur de séchage pour limiter les risques de trace.

### CARACTÉRISTIQUES

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) :  
Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l (2010)  
Ce produit contient maximum 2 g/l COV



- **Supports** : Plafonds.
- **Destination** : Intérieur.
- **Outils** : Rouleau spécial acrylique 12 mm.

CARACTÉRISTIQUES DE LA PEINTURE	MÉTHODE	SPÉCIFICATIONS
Nature de la résine		Acrylique
Sec au toucher	T 20°C	1 heure
Aspect		Mat
Recouvrable	T 20°C	Après 4 heures avec le même produit ou après 12h avec toute autre finition
Brillance	Angle 85°	<5%
Dilution		Prêt à l'emploi
Rendement	NF 30 073	8 à 10 m <sup>2</sup> /L

Date : 2014 Classement : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2.

### PRÉPARATION

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

- **Poncer** légèrement les imperfections avec une cale à poncer (grain 180).
- **Éliminer** les parties non adhérentes par tout moyen approprié.
- **Dépolir** les anciennes peintures brillantes ou satinées à l'aide d'un papier de verre humidifié (grain 300/400) pour un meilleur accrochage.
- **Reboucher** les micro fissures avec un enduit de lissage et les trous avec un enduit de rebouchage.
- **Dépoussiérer** à l'aide d'un chiffon sec et/ou d'un aspirateur.
- S'assurer que le support et les enduits sont bien secs à cœur. En cas de dégât des eaux, compter plusieurs mois ou appliquer un traitement asséchant spécial murs humides.
- **Traiter** préalablement les métaux ferreux avec un antirouille.

### APPLICATION

La peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation avec une spatule plate. Ripolin plafonds tachés et salis possède un haut pouvoir couvrant, offrant une belle finition en une seule couche selon les supports.

Appliquer régulièrement sans tirer pour obtenir une épaisseur constante et homogène. Travailler rapidement pour éviter les traces de reprise. Ne pas créer de courant d'air pendant l'application pour ne pas accélérer la vitesse de séchage.

- **Sur fonds neufs** : appliquer une 2<sup>ème</sup> couche après 4h de séchage avec le même produit.
  - **En cas de dégât des eaux** : si des auréoles persistent après séchage de la 1<sup>ère</sup> couche, appliquer une 2<sup>ème</sup> couche 24h plus tard.
- La température idéale d'application se situe entre 18°C et 23°C, hors courant d'air.

### RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer :

- par une température inférieure à 15°C ou supérieure à 25°C et une hygrométrie supérieure à 60%.
  - **sur support chaud**, directement **sur support absorbant/ pulvérulent/ farinant/ humide** sans traitement préalable, **sur ancien revêtement fragile, 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.
- Éventuellement, **sur fond contrasté**, il est possible d'appliquer une seconde couche jusqu'à 30 minutes après application. Peut être recouvert par une autre peinture après 24h.
- Retirer les bandes de masquage immédiatement après application.
- Bien ventiler** les pièces après application. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- 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 une éponge non abrasive imbibée d'eau.
- **Outils** : dès la fin de l'application, enlever l'excès de peinture puis laver à l'eau.

### SÉCURITÉ

Mélanger avant utilisation.

Température de mise en oeuvre : 15°C à 25°C avec moins de 70% d'humidité ambiante. Travailler hors courant d'air. Puis, bien ventiler la pièce après l'application. Conserver au frais à l'abri du gel, 12 mois dans son emballage d'origine entamé. Fermer soigneusement. Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation.

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 !

