

# Fiche Technique :

## PEINTURE EFFET BETON

### Peinture à effets

## INTERIEUR



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

**Description :** Peinture Effet Béton est prête à l'emploi et s'applique sur murs, boiseries et meubles. Elle permet de créer très facilement un effet Béton d'inspiration industrielle, pour apporter une touche loft et moderne aux intérieurs des plus classiques au plus contemporains.

#### **Propriétés :**

- S'applique sur divers supports : murs, meubles et boiseries
- Prêt à l'emploi, sans mélange préalable
- Décor facilement réversible
- Peut être recouvert par une peinture ou un autre revêtement après préparation
- Temps de séchage rapide
- Confort d'application

#### **Destination :**

- Murs, meubles et boiseries
- Toutes pièces intérieures

#### **Préparation des supports :**

*La qualité du résultat final dépend largement du soin apporté à la préparation des supports. Le support doit être sain, propre et sec.*

Afin d'obtenir une finition optimale et un résultat durable, il est indispensable de bien préparer le support. Le support doit être sain, propre, sec et adhérent. La surface doit être lisse. Lessiver, rincer, laisser sécher. Si besoin enduire puis poncer et dépoussiérer les supports.

La préparation des supports doit être conforme au DTU 59.1.

- **Sur support neuf, brut et propre** : reboucher et enduire si besoin. Appliquer une couche de sous-couche « Plaques de plâtre » de Tollens.

- **Sur support déjà peint** (ancienne peinture même glycéro ou toile de verre) : lessiver de façon à dépolir et rincer le support. Si nécessaire poncer légèrement avec un papier abrasif grains fins pour créer une adhérence. Reboucher et enduire si besoin. Appliquer une couche de sous-couche « Universelle + » de Tollens.

- **Sur support à relief type crépi** (base ciment) : écrêter, reboucher et enduire pour obtenir un support lisse. Appliquer une couche de sous-couche « Universelle + » de Tollens.

- **Sur support taché ou avec traces de colle** : éliminer les colles et appliquer la sous-couche « Recouvre tout » de Tollens.

Avant de commencer l'application : protéger les angles, le plafond, les plinthes, avec un adhésif large, et le sol avec une toile ou une bâche.

#### **Mode d'emploi :**

Vérifiez que le support est sain, propre et sec avant l'application de la peinture. Bien mélanger le produit avant utilisation.

- Étape 1 : enrober de peinture le rouleau multi-usages de Tollens puis le faire rouler doucement pour couvrir une zone d'environ 25 cm<sup>2</sup>. Bien croiser les mouvements pour répartir la matière, le fond du support doit apparaître en transparence. Lisser ensuite la matière déposée avec la taloche, pour supprimer la trace du rouleau. Poursuivre ainsi sur le reste du mur. La 1<sup>ère</sup> couche laisse des transparences et des traces de rouleau, elles disparaîtront au séchage et grâce à la 2<sup>nde</sup> couche. Laisser sécher 1 à 2 heures.
- Étape 2 : pour la 2<sup>nde</sup> couche, prendre une noix de Peinture à Effet Béton du bout de la taloche, puis déposer la peinture sur le mur en très fine couche, en raclant en tous sens par petits gestes croisés, avec le grand côté de la taloche. Le nuançage est ainsi créé. Si le fond est encore visible, redéposer un peu de matière sur l'application quand elle commence à se matifier. Racler avec la taloche propre pour faire ressortir les nuances. Laisser sécher 24 h.
- Étape 3 : après séchage complet, pour lustrer la Peinture à Effet Béton, la rendre plus hermétique et nuancée, frotter énergiquement la surface avec de la laine d'acier très fine, puis dépoussiérer au chiffon.

**Matériel d'application** : rouleau multi-usages de Tollens et brosse spéciale acrylique pour les angles, taloche, laine d'acier.

**Nettoyage des outils** : Eau

**Caractéristiques :**

<b>Conditionnement</b>	2L
<b>Teintes disponibles</b>	8 teintes prêtes à l'emploi
<b>Rendement</b> (Selon la norme NF T 30-073)	2 L ± 10 m <sup>2</sup> en 2 couches
<b>Temps de séchage</b> (à 20°C et 65% H.R.)	Temps de séchage avant la 2 <sup>nde</sup> couche : 1 à 2 h Temps de séchage avant le lustrage : 24 h
<b>COV</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/l) : 200 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 5g/l COV. La teneur en COV indiquée représente la valeur maximum en COV du produit en sortie d'usine
<b>Dilution éventuelle</b>	Prête à l'emploi
<b>Conservation</b>	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

**Précautions d'emploi :**

- Bien remuer avant emploi.
- Respecter les temps de séchage.
- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.
- Bien refermer le pot après usage.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique.
- Contient 2-METHYL-3-(2H)-ISOTHIAZOLONE. Peut produire une réaction allergique.
- Contient MELANGE DE: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7]; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique.
- Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

*A noter : si plusieurs seaux d'une même couleur sont nécessaires, prendre des seaux portant le même numéro de bain. Si les mêmes numéros de bains n'étaient pas disponibles, mélanger les seaux entre eux. Pour un résultat homogène, tout mur entamé doit être réalisé en une seule fois et par la même personne. Nettoyer régulièrement les outils.*

Mise à jour : février 2016

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.