

# PE PLAFOND

Peinture

## PLAFOND MAT

TECHNOLOGIE SILOXANE

SANS TRACE DE REPRISE

- Spécial grands travaux
- Forte résistance aux tâches
- Haut pouvoir opacifiant

### CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR :

NFT36005 : Famille 1 - Classe 7b2.

Utilisation : Intérieur

Aspect du feuil sec : Blanc MAT

Viscosité : 50-60 Poises - formule onctueuse anti goutte

Extrait sec : 63% (+/-2%)

Densité : 1,27 (+/- 0,03)

Brillance : MAT <5 (sur plaque de plâtre)

Type de Liant : acrylique / siloxane

Type de Pigment : Titane

Diluant : Eau

Point éclair : Néant

Conditionnement : 2,5L

Stockage : Conditions 5°C < T°C < 35°C

Conserver dans son emballage hermétique d'origine.

### CRAINT LE GEL

Produit prêt à l'emploi, bien remuer avant utilisation.

Matériel d'application : Pistolet, pinceau, rouleau.

Consommation : 10 à 12 m<sup>2</sup> /L en 1 couche.

Séchage : (20°C - HR : 65 %)

Hors poussière : 30 mn.

Recouvrable : 4 h.

Complet : 24 h.

Nettoyage du matériel: eau, immédiatement après usage.

### CONSEIL PRO

Pour peindre un plafond, il faut travailler dans le sens de la lumière, c'est-à-dire en partant de la fenêtre jusqu'à son opposé.



\*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).

### FONCTIONS

La Finition PE PLAFOND est une peinture **MATE spéciale PLAFONDS** pour travaux très soignés en neufs et entretien.

Son aspect mat profond permet une  **finition sans trace de reprise même sous lumière rasante**. PE PLAFOND est parfaitement adaptée pour une  **application sur grandes surfaces**.

L'optimisation de la formule dans le choix de pigments et charges spécifiques permettent d'obtenir un  **très haut pouvoir couvrant et garnissant dès la 1ère couche**.

Sa teneur en pigment lui donne une  **blancheur élevée et durable** dans le temps.

Sa très faible odeur et son séchage rapide, PE PLAFOND apporte  **un grand confort lors de l'application**. De plus, son onctuosité permet une  **application très facile au rouleau ou à la brosse, sans projection**.

L'application d'une impression IP01 ou IP05 accroît très nettement le rendement de la finition.

### ENGAGEMENT HABITAT DURABLE

**PROCONFORT** : Une formule phase aqueuse qui allie haute performance et confort d'utilisation. Un produit plus respectueux de l'environnement et de votre cadre de vie.

**QUALITE DE L'AIR INTERIEUR**: Pour renforcer la qualité de l'air intérieur et la protection de la santé des consommateurs, formule à très faible émission de COV : classée A+.

**FDES** : fiche de données environnementales et sanitaires disponible sur demande.

### TECHNOLOGIE RESINE SILOXANE

#### UNE FINITION SANS TRACES DE REPRISES.

La résine SILOXANE, permet d'atteindre une très haute matité et minimise les risques de reprise lors de l'application de PE PLAFOND sur grandes surfaces sous lumière rasante.

## APPLICATION

Produit prêt à l'emploi, bien remuer avant utilisation.

Utiliser une brosse spéciale acrylique, ou un polyamide 12mm. Diluer légèrement de 5 à 10% pour l'application au pistolet ou par temps froid.

**La qualité de la finition dépend directement de la qualité du matériel utilisé.**

## MODE D'EMPLOI

Tous les travaux de peinture seront réalisés selon les règles de l'art.

Les fonds doivent être secs et préparés conformément au DTU 59.1.

La température d'application du produit et du support doivent être > 10°C et avec une humidité relative <à 65%

SUPPORTS	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
<b>Supports neufs ou sains :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Brossage/ Egrenage</li><li>- Dépoussiérage</li></ul>	1 couche de IP01 SUPPORTS SAINS	<b>1 à 2 couches de FINITION à choisir selon le type de chantier: très soigné, soigné ou courant</b>
<b>Supports anciens ou tachés, ou humides :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Brossage / Egrenage</li><li>- Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit)</li><li>-Dépoussiérage</li></ul>	1 couche de IP05 SUPPORTS DÉGRADÉS	
<b>Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, peu adhérentes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Brossage / Grattage des parties non adhérentes</li><li>- Décapage des bois peints</li><li>- Rinçage</li><li>- Séchage</li></ul>		
<b>Anciennes peintures, Aqueuses ou solvantées, en bon état</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lessivage/ rinçage</li><li>- Dépoussiérage</li><li>- Séchage</li></ul>		

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)