

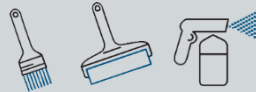


PE **M35**

## CHANTIER



Peinture intérieure   
**BLANC FINITION MAT**



**OPACIFIANT  
GARNISSANT**



- Confort d'application optimal : blanc opacifiant et garnissant
- Belle blancheur durable
- Bel aspect MAT au grain fin
- Lessivable : entretien facile

### DESTINATIONS

Intérieur  
Pièces sèches  
Murs et plafonds

### SUPPORTS

Bétons et dérivés neufs, plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures

### TECHNOLOGIE

#### ACRYLIQUE GARNISSANTE

Viscosité ajustée pour un meilleur agrément d'application.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR (NFT 36-005) : famille 1 – classe 7b2
- Type de liant : acrylique
- Type de pigment : titane
- Diluant : eau
- Extrait sec : 50 (+/- 1%)
- Densité : 1,40
- Viscosité : onctueux
- Résistance à l'abrasion (NF 13 300) Classe 2 : lessivable
- Brillance sous 85° : 5%
- Point éclair : NC
- Aspect : blanc MAT poché fin
- Rendement : 10 m<sup>2</sup> / L
- Temps de séchage (20°C / 65% HR) :  
Hors poussière : 30 min  
Recouvrable : 4h  
Complet : 12h
- Stockage : conditions 5°C < T°C < 35°  
Conserver dans son emballage d'origine
- Conditionnement : 2.5, 5L ou 15L
- CRAINT LE GEL

# PE M35

## CHANTIER BLANC FINITION MAT

### CONSEIL PRO

L'application d'une sous couche et l'utilisation de matériel de qualité améliorent l'aspect final et le rendement.

### APPLICATION

- Matériel d'application : rouleau polyamide texturé 12 mm ou 13 mm, brosse spéciale acrylique ou pistolet airless.
  - Dilution : prêt à l'emploi. Bien mélanger avant emploi.
  - Nettoyage du matériel : eau
  - Travaux à effectuer selon le DTU 59.1 : les fonds doivent être propres, secs et bien préparés.
  - La température d'application du produit et du support doivent être comprise entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < 65%.
- Hygiène et sécurité :  
La fiche de données de sécurité est disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



### MODE D'EMPLOI

SUPPORT	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSIONS	FINITIONS
Neufs ou sains	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Brossage / Egrenage</li><li>■ Dépoussiérage</li></ul>	<b>1 couche</b> IP 35 ou IP 55	<b>2 couches</b> PE M35
Anciens, tachés ou humides	<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>		
Anciennes peintures aqueuses ou solvantées, peu adhérentes ou écaillées	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Brossage / Grattage des parties non adhérentes</li><li>■ Décapage des bois peints</li><li>■ Egrenage des anciennes peintures glycéro</li><li>■ Rinçage /séchage</li></ul>	<b>1 couche</b> IP TD	
Anciennes peintures aqueuses ou solvantées en bon état	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Lessivage / rinçage</li><li>■ Egrenage des anciennes peintures glycéro</li><li>■ Dépoussiérage</li><li>■ Séchage</li></ul>	-	

