



PE **MFP**

FINITION PARFAITE



Peinture plafonds 
BLANC FINITION MAT



OPACIFIANT
GARNISSANT
SANSTRACE



- **Opacité supérieure à 99%** : finition parfaite dès la première couche
- **Sans trace de reprise** : adaptée pour les grandes surfaces et les plafonds
- **MAT minéral** : **résultat parfait sous lumière**
- **Excellent garnissant** : application facile sans coulure
- **Beau rendu**
- **Blancheur parfaite et durable**
- **Travaux soignés**

DESTINATIONS

Intérieur
Pièces sèches ou humides
Murs, plafonds, boiseries

SUPPORTS

Idéale plafonds
Bétons et dérivés neufs, plâtre et dérivés, plaque de plâtre cartonnées, anciennes peintures.

TECHNOLOGIE

ACRYLIQUE

Très fort pouvoir couvrant et finition mate minérale pour un résultat sans trace même sous lumière rasante.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR (NFT 36-005) : famille 1 – classe 7b2
- Type de liant : acrylique
- Type de pigment : titane
- Diluant : eau
- Extrait sec : 57 (+/-1%)
- Densité : 1,50
- Viscosité : onctueux
- Brillance sous 85° : <2%
- Résistance à l'abrasion (norme NF NE 13 300) :
Classe 2 : lessivable
- Point éclair : NC
- Aspect : blanc MAT poché fin
- Rendement : 12 m² / 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 : 2,5L ou 5L
- CRAINT LE GEL

FINITION PARFAITE 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 texturé 12 ou 13 mm ou 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

MODE D'EMPLOI

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