

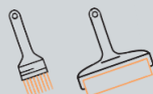


PE **MTE**

SANS TENSION

Peinture technique

BLANC FINITION MAT



IDÉAL PLAFONDS

FONDS POUFREUX

RÉNOVATION



- **SANS TENSION** : ne décolle pas les anciens fonds : badigeons, vieux plâtres
- **Isole et masque les taches** les plus difficiles (humidité, moisissure, suie, fumée, nicotine, etc)
- **Long temps ouvert** : application uniforme sans trace de reprise ou d'écaillage
- **Possibilité d'application mouillé sur mouillé** : gain de temps sur le chantier
- **Recouvrable par toutes finitions et colles à papiers peints**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR (NFT 36-005) : famille 1 – classe 7b1
- Type de liant : sans tension
- Type de pigment : titane
- Diluant : white spirit
- Extrait sec : 77 (+/-1%)
- Densité : 1,55
- Viscosité : onctueux
- Brillance sous 85° d'angle : <2%
- Point éclair : 38°C
- Aspect : blanc MAT profond

DESTINATIONS

Intérieur
Pièces sèches ou humides
Murs, plafonds, menuiseries

SUPPORTS

Multisupports

Bétons et dérivés, plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures. Idéale sur fonds anciens peu adhérents.

TECHNOLOGIE

MAT SANS TENSION

La formule la plus efficace pour masquer les taches difficiles sans décoller les fonds anciens

- Rendement : 10-12 m² / L
- Temps de séchage (20°C / 65% HR) :
Hors poussière : 6h min
Recouvrable : 12h ou « mouillé sur mouillé »
Complet : 48h
- Stockage : conditions 5°C < T°C < 35°
Conserver dans son emballage d'origine
- Conditionnement : 2,5L ou 5L
- CRAINT LE GEL

SANS TENSION BLANC FINITION MAT

CONSEIL PRO

L'application « mouillé sur mouillé » permet de gagner du temps sur le chantier.

APPLICATION

- Matériel d'application : rouleau à poil court ou brosse ou pistolet airless
- Dilution : prêt à l'emploi. Bien mélanger avant emploi.
- Nettoyage du matériel : white spirit
- Utilisation « mouillé sur mouillé » : application de la seconde couche dès que la 1^{ère} couche commence à mater ou recouvrable après 12h minimum
- Hygiène et sécurité : La fiche de données de sécurité est disponible sur www.quickfds.com
- 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%.



MODE D'EMPLOI

SUPPORT	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSIONS	FINITIONS
Neufs ou sains	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brossage / Egrenage ■ Dépoussiérage 	-	2 couches PE MTE
Anciens, tachés ou humides	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brossage / Egrenage ■ Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit) ■ Dépoussiérage 		
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 		