



# Cecil

PROFESSIONNEL



## PA MTD 400ml

### AÉROSOL BLOQUE TACHES



#### AÉROSOL DE RETOUCHE – Retouches murs et plafonds.

- BLOQUE ET RECOUVRE DURABLEMENT TOUTES LES TACHES (APRES DEGATS DES EAUX, STYLO..)
- GRAND POUVOIR COUVRANT
- COMPATIBLE TOUTES FINITIONS
- FINI TENDU MAT
- NE JAUNIT PAS
- SECHAGE RAPIDE

#### DESTINATIONS

Intérieur : Murs et plafonds



#### SUPPORTS

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

#### TECHNOLOGIE

Formule composée de résines acryliques de haute qualité en phase solvant pour isoler et masquer les taches sur les murs ou les plafonds. Elle assure une parfaite adhérence sur les fonds difficiles.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Volume** : 400 ml
- **Composition** : acrylique antitache
- **Diluant** : solvant
- **Brillance** : <10% sous 60°
- **Épaisseur film sec** : 20 µm
- **Rendement** : 3m<sup>2</sup> pour 400ml
- **Séchage** : 20°C/65%HR  
Recouvrable: 5 minutes  
Complet : 20 minutes
- **Coloris** : 1 (blanc)
- **Aspect** : MAT
- **Nettoyage** : White Spirit
- **Stockage** : Maximum 50°C
- Ne jamais placer l'aérosol sur une source de chaleur.
- Conserver l'aérosol dans un endroit sec bien ventilé, à l'abri du rayonnement solaire direct.

## FONCTIONS

Peinture spéciale retouches, elle peut être utilisée en sous couche technique ou en finition. Adhérence renforcée sur supports abimés : auréoles d'humidité après dégâts des eaux, taches de suie, de nicotine, de tanin...

Idéale en rénovation, elle bloque les taches et empêche leur migration dans les peintures ultérieurement appliquées.

## CONSEIL PRO

***Agiter régulièrement l'aérosol pendant l'application.  
Appliquer des couches fines pour éviter les surcharges de peinture.***

## MODE D'EMPLOI

ETAT DU SUPPORT	PRÉPARATION	APPLICATION	CONSEIL
Sur fonds anciens	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Éliminer les parties non adhérentes, lessiver, rincer.</li><li>■ Égrener légèrement puis dépoussiérer.</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Retirer la bague de sécurité située sous la buse.</li><li>2. Secouer l'aérosol pendant 1 minute jusqu'à entendre la bille de mélange.</li><li>3. Tenir l'aérosol à une distance de 25 cm du support à peindre.</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Attendre 20 min avant application d'une finition au rouleau.</li><li>■ Agiter régulièrement pendant l'application.</li></ul>
Sur fonds neufs / anciennes peintures	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Égrener légèrement puis dépoussiérer.</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>4. Une deuxième couche est nécessaire pour apporter toutes les propriétés de la peinture.</li><li>5. Purger l'aérosol tête en bas en appuyant quelques secondes sur la buse.</li></ol>	

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Le support doit être propre, sec, préparé conformément au DTU 59.1 (norme NFP 74-201). Tout corps gras entrainera le décollement de la peinture.

Recouvrir et protéger les parties qui ne sont pas à peindre.

**Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.**

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