



# Cecil

PROFESSIONNEL

## PE PBM 0.5L - 2.5L

### Peinture TOUS MATÉRIAUX

#### ADHÉRENCE TOUS SUPPORTS – Formule Ecolabel

- EXCELLENTE ACCROCHE : application possible sur tous supports (bois, métaux, PVC en neuf ou rénovation)
- HAUTE PERFORMANCE : résistance aux UV et aux intempéries
- HAUT POUVOIR GARNISSANT : dépose la bonne quantité de peinture pour garantir efficacité et protection
- CONFORT D'APPLICATION : application des deux couches dans la journée, sans coulures et beau rendu.



#### DESTINATIONS

Intérieur/ Extérieur

#### SUPPORTS

PVC, Bois, Métaux : Fenêtres, volets, portails, mobiliers, clôtures, abris de jardin, objets en bois

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR : famille 1- classe 7b2.
- Phase : aqueuse
- Aspect du feuil sec : blanc + 6 teintes + bases à teinter - satin.
- Viscosité : peinture fluide.
- Stockage : Conditions 5°C < T°C < 35°C
- Conserver dans son emballage hermétique d'origine.
- Matériel d'application : pinceau, rouleau, pistolet
- Consommation : 12 à 14m<sup>2</sup>/L en 1 couche
- Séchage : hors poussière 30Min  
20°C / 65%HR recouvrable 4H  
complet 12H
- Nettoyage du matériel : eau

\*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.

## PREPARATION

- Tous les travaux de peinture seront réalisés selon les règles de l'art. Les fonds doivent être propres, secs et préparés conformément au DTU 59.1 (norme NF P74-201).
- Ne pas appliquer la peinture aux heures les plus chaudes de la journée, ni au courant d'air, pour éviter qu'elle ne sèche trop rapidement.
- Pour une finition parfaite et une bonne durabilité, égrener entre chaque couche. Les supports doivent être propres, sains, et secs.
- Sur métaux ferreux, appliquer obligatoirement une impression antirouille ou l'impression IP FER.
- Prêt à l'emploi, bien mélanger pour homogénéiser la teinte.
- Appliquez-en 2 couches au pinceau, au rouleau ou au pistolet basse pression (prévoir une dilution de 5% d'eau).

## MODE D'EMPLOI

SUPPORTS	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ponçage léger</li> <li>■ Dépoussiérage</li> </ul>	1 couche d'impression IPBOIS pour les bois tanniques	2 couches de peinture tous matériaux PE PBM
Métaux ferreux neufs : fer, fonte, acier	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dégraissage à l'acétone</li> <li>■ Lavage</li> <li>■ Rinçage</li> </ul>	Application d'une impression antirouille ou de l'IP FER	
Métaux non ferreux neufs: aluminium, galvanisé, zinc, cuivre et PVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Rinçage</li> <li>■ Léger ponçage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> </ul> <p>Sur galva, laisser vieillir 6 mois ou dérocher à l'acide avant mise en peinture</p>		
Bois et dérivés déjà peints, vernis ou lasurés	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Élimination parties non adhérentes</li> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Rinçage et séchage</li> </ul> <p>Si ancienne peinture brillante ou satinée, faire un léger ponçage et dépoussiérage.</p>		
Métaux peints: support rouillé, peinture abîmée, écaillée...	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Élimination de l'ancienne peinture ou de la rouille par brossage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> </ul>	Application d'une impression antirouille ou de l'IP FER	

## CONSEIL PRO

*Dégraisser les bois exotiques à l'acétone avant application de la finition.*

*En cas d'utilisation par pulvérisation, veillez à porter des gants et des vêtements appropriés et à ne pas respirer les brouillards.*

## ENTRETIEN

La périodicité d'entretien dépend de l'exposition des bois peints, de la teinte, de l'épaisseur des couches appliquées... Il doit être effectué avant toute altération du film.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

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

\*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.



Groupe V33  
BP1 – 39210 DOMBLANS  
Service technique 03 84 35 01 11  
[www.cecil.fr](http://www.cecil.fr)