



Cecil

PROFESSIONNEL

MAT

BLANC RENOV+ 4L - 15L

Peinture intérieure



Travaux de rénovation – Formule Ecoconçue*

- **DIRECT SANS SOUS-COUCHE SUR 20 SUPPORTS** : Adhérence optimale sur les grandes surfaces en intérieur.
- **HAUT POUVIR COUVRANT** : Recouvre efficacement en 1 couche et masque les imperfections.
- **BON GARNISSANT** : Garnissante et sans coulure, pour une application facile et efficace.
- **POLYVALENTE**



Rouleau Pinceau Pistolet



PRODUIT
ECO-CONÇU*



EMBALLAGE
À BASE DE
**PLASTIQUE
RECYCLÉ**
30%
minimum

Découvrez notre

PRODUIT ECO-CONÇU

SA CONCEPTION À BASE DE MATIÈRES PREMIÈRES RECYCLÉES

36% DE MATIÈRES RECYCLÉES (sur l'extrait sec) dans la formule

30% DE PLASTIQUE RECYCLÉ minimum dans cet emballage

SA FORMULE QUI PRÉSERVE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

RÉDUCTION DES ÉMISSIONS DE SOLVANTS DANS L'AIR (COV ET SVOC) Inférieures de 90% au seuil autorisé A+ à 28 jours et de 70% dès 3 jours (Norme NF EN 16000).

Meilleur pour l'environnement...

- Teneur minimale en substances dangereuses
- Teneur réduite en composés organiques volatils (COV) : 4 g/l
- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur

... meilleur pour vous.

EU Ecolabel : FR/044/008
www.ecolabels.fr

DESTINATIONS

Intérieur

DIRECT SUR 20 SUPPORTS

- Murs, plafonds, boiseries.
- Fonds contrastés (couleurs vives ou foncées) ou tachés (traces d'insectes, de doigts, de lustrages, marques noires...).
- Anciennes peintures acryliques et glycéro.
- Papiers peints, papiers à peindre, toiles de verre, dalles plafond, polystyrène.
- Plaques de plâtre, ciment, béton, briques, crépis, plaquettes de parement.
- Bois bruts, vernis et lasurés, lambris, médium, aggloméré.
- Portes isoplans et postformées, plinthes.
- Radiateurs pré-peints, cuivre...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR : famille 1- classe 7b2.
- Phase : aqueuse
- Aspect du feuil sec :
MAT : blanc mat profond – Poché fin
- Stockage : Conditions 5°C < T°C < 35°C
- Conserver dans son emballage hermétique d'origine.
- Résistance à l'abrasion (ISO 11998) :
Classe 1
- Type de pigment : titane
- Type de liant : acrylique + PVB
- Viscosité : onctueux
- Brillance sous 85° d'angle : 5 +/-1
- Taux de COV : <4g/L

*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

Prêt à l'emploi, une bonne préparation du support est indispensable, bien mélanger le produit avant emploi.

- **Sur fonds bruts** : utilisez une sous-couche universelle
- **Sur plaques de plâtre, toiles de verre, papiers peints...** : dépoussiérez et appliquez une 1^{ère} couche diluée à 10% puis une 2^{nde} non diluée.
- **Sur bois et dérivés** : poncez légèrement et dépoussiérez
- **Sur briques, plaquettes de parement ou béton** : poncez légèrement, dépoussiérez et appliquez une 1^{ère} couche diluée à 10% puis une 2^{nde} non diluée.
- **Sur métaux** : lessivez puis poncez et dépoussiérez
- **Sur taches prononcées** : lessivez, rincez et traitez les taches avec une sous-couche adaptée
- **Sur parties écaillées ou fissurées** : grattez les parties et rebouchez puis poncez et appliquez une sous-couche universelle

Recommandations : Utiliser une brosse spéciale acrylique ou un rouleau polyamide texturé 12 mm ou 13mm, diluer légèrement pour l'application au pistolet airless (max 5%) ou par temps froid.

Les fonds doivent être secs et préparés conformément au DTU 59.1. La température d'application du produit et du support doit être comprise entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < à 65%.

Retirer un maximum de peinture des outils après utilisation. Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

MODE D'EMPLOI

ETAT DU SUPPORT	PRÉPARATION	IMPRESSION	FINITION
Supports neufs ou sains	<ul style="list-style-type: none">■ Brossage / Égrenage■ Dépoussiérage	<ul style="list-style-type: none">■ Impression plaque de plâtre ou impression universelle	
Supports anciens ou tachés, ou humides	<ul style="list-style-type: none">■ Brossage / Égrenage■ Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit)■ Dépoussiérage		■ 2 couches de Blanc RENOV+
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■ Égrenage des anciennes peintures glycéro■ Rinçage / Séchage		
Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, en bon état	<ul style="list-style-type: none">■ Lessivage / Rinçage■ Égrenage des anciennes peintures glycéro■ Dépoussiérage / Séchage		

- Matériel d'application : pinceau, rouleau, pistolet (max 5% de dilution)
- Consommation : 10m²/L
- Séchage : hors poussière 30Min
20°C / 65%HR recouvrable 4H
Complet 24H
- Nettoyage du matériel : eau

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur 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