



Cecil

PROFESSIONNEL

PE 15

12 L

CHANTIER ESSENTIEL



Peinture INTERIEUR

- Application facile
- Bon pouvoir couvrant
- Séchage rapide : 2 couches dans la journée
- Lessivable, entretien facile

DESTINATIONS

Intérieur
Pièces sèches ou humides

SUPPORTS

Murs et plafonds

Disponible :
SATIN - MAT



TECHNOLOGIE

ACRYLIQUE

Sans odeur gênante et nettoyage des outils à l'eau pour un grand confort d'application.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- AFNOR (NFT 36-005) : famille 1 – classe 7b2
- Type de liant : acrylique
- Type de pigment : titane
- Diluant : eau
- Extrait sec :
 - MAT : 62 (+/-1%)
 - SATIN : 43 (+/-1%)
- Densité :
 - MAT : 1.8
 - SATIN : 1.19
- Viscosité : onctueux
- Point éclair : NC
- Résistance à l'abrasion (NF 13 300) :
 - MAT : Classe 3 : lavable
 - SATIN : Classe 2 : lessivable
- Aspect : blanc MAT/SATIN poché
- Rendement : 10 -12 m² / L
- Temps de séchage (20°C / 65% HR) :
- Hors poussière : 30 min
- Recouvrable : 3h
- Complet : 6h
- Stockage : conditions 5°C < T°C < 35°
- Conserver dans son emballage d'origine
- Conditionnement : 12 L format chantier
- CRAINT LE GEL

*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.

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 polyamide texturé 12 mm ou 13 mm, brosse spéciale acrylique
Ou pistolet airless.
- Dilution : prêt à l'emploi. Bien mélanger avant emploi.
- Nettoyage du matériel : eau
- 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 doit être comprise entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < 65%.

MODE D'EMPLOI

ETAT DU SUPPORT	PRÉPARATION	IMPRESSIONS	FINITIONS
Supports neufs ou sains : plaques de plâtre	<ul style="list-style-type: none">• Brossage/Égrenage• Dépoussiérage	1 couche IP 35	2 couches PE 35 (mat, satin)
Supports anciens ou tachés, ou humides : Bétons, enduits plâtres et dérivés, carreaux et plaques de plâtre, bois et dérivés, briques	<ul style="list-style-type: none">• Brossage/Égrenage• Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit)• Dépoussiérage	1 couche IP TD	
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	-	

PRECAUTIONS D'EMPLOI

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 doit être comprise entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < 65%.

La fiche de données de sécurité est disponible sur www.quickfds.com

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.