



Cecil

PROFESSIONNEL

IP 15

12 L

ESSENTIEL



Sous couche Plaque de Plâtre

- **Bonne préparation** avant mise en peinture ou pose de papier peint
- **Bon pouvoir couvrant**, masque les légers défauts des supports
- **Bloque la porosité** et uniformise les fonds
- **Application facile**, séchage rapide

DESTINATIONS

Intérieur
Toutes pièces
Murs, plafonds, boiseries

SUPPORTS

Spéciale plaque de plâtre



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 : 55 (+/-1%)
- Densité : 1,48
- Viscosité : onctueux
- Point éclair : NC
- Aspect : blanc MAT poché
- Rendement : 10 -12 m² / L
- Temps de séchage (20°C / 65% HR) :
- Hors poussière : 30 min
- Recouvrable : 3h
- 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

SUPPORT	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSIONS	FINITIONS
Neufs ou sains	<ul style="list-style-type: none">■ Brossage / Egrenage■ Dépoussiérage	1 couche IP 15	2 couches PE15 (mat ou satin)
Anciens, tachés ou humides	<ul style="list-style-type: none">■ Brossage / Egrenage■ 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■ 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	-	

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.