



IP 15

ESSENTIEL

Sous couche



OPACIFIANT



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 et plafonds

SUPPORTS

Spéciale plaque de plâtre

TECHNOLOGIE

ACRYLIQUE

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

CARACTERISTIQUES 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

IP 15

ESSENTIEL SOUS COUCHE PLAQUE DE PLÂTRE

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



- Hygiène et sécurité : La fiche de données de sécurité est disponible sur www.quickfds.com

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 PE M15 ou PE S15
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	-	



Groupe V33
BP1 - 39210 DOMBLANS
Service technique
03 84 35 01 11
www.cecil.fr