



SOUS-COUCHE

POUR PLAQUES DE PLÂTRE INTÉRIEUR

- + OPACIFIANTE
- + GRANDE BLANCHEUR
- + TRAITÉE ANTI FLASH RUST
- + APPLICATION AIRLESS

DÉFINITION TECHNIQUE.

Sous couche prête à l'emploi pour un usage en intérieur permettant d'obtenir un support prêt à recevoir peinture, papiers peints, revêtements muraux et tous types d'enduits.

Permet la dépose ultérieure des papiers peints ou des revêtements muraux en évitant les problèmes d'arrachement du support.

Spécialement formulée pour une application sur plaques de plâtre.

Traitée anti flash rust : bloque les marques de rouille des fers à béton ou des têtes de vis.

COMPOSITION ET ASPECT.

Résine en émulsion, charges minérales, agent de rhéologie et divers adjuvants.

Consistance liquide et couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

- Mur et plafond en intérieur :
- Plaques de plâtre.
- Plâtre.
- Carreaux de plâtre.

REVÊTEMENT.

Le recouvrement peut se faire après séchage complet par tous types de produits : papier peint, peinture, revêtement mural, tous types d'enduits.

DOCUMENTS À CONSULTER.

DTU 59.1 : Travaux de peinture des bâtiments.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Densité pâte : 1,7 kg/L.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre +8 et +35°C.

Réhomogénéiser le seau avant application.

En rénovation, s'assurer que l'impression ne détrempe pas l'ancien revêtement.

SÉCURITÉ.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, la consulter avant emploi.

Port de gants conseillé.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Ils doivent être conformes aux DTU c'est à dire propres, secs, durs, cohésifs, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

Il est rappelé que le DTU 59.1 impose l'impression de certains supports et notamment les plaques de plâtre.

CONSOMMATION.

6 à 8 m²/kg soit 150 à 200 m² avec un seau de 25 kg. 125 à 175 g/m².

TYPE D'APPLICATION.

Un ajout d'eau est possible dans la limite de 5 % maxi.

S'applique en une seule passe, au rouleau, à la brosse ou au pistolet airless (buses 517 ou 519).

Nettoyage des outils à l'eau.

TEMPS DE SÉCHAGE.

Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support.

- Hors poussière : 20 à 30 minutes.
- Sec : 1 à 2 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

CONDITIONNEMENT.

Seau de 25 kg.

STOCKAGE.

12 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



UTILISATION



APPLICATION MANUELLE



SEMIN
1a, rue de la Gare
57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. 03.82.83.53.57
Fax : 03.82.83.93.33
www.semin.com



FABRIQUÉ EN FRANCE

