



Sous couche plaque de plâtre

Qualité professionnelle

UNE ADHÉRENCE RENFORCÉE POUR UNE FINITION SOIGNÉE

La sous-couche Plaque de Plâtre V33 assure une adhérence renforcée des peintures pour un résultat professionnel. Elle régule la porosité du support et le recouvre.

Destination :

Plaques de plâtre

Performances :

- Masque et recouvre les imperfections et les joints
- Optimise le rendement des peintures
- Bloque la porosité
- Sans odeur gênante
- Sec en 30 minutes

Teinte : Blanc

Aspect : Mat

Temps de séchage : 30min au toucher / 3h recouvrable

Conditionnements : 5L, 10L

Rendement : + ou - 10 m² / L

Outils : pinceau ou rouleau

Nettoyage des Outils : Eau

Taux de COV : 2g/L

Fabriqué en France

PRÉPARATION :

Une bonne préparation de votre support est indispensable.

Sur fonds neufs et sains :

- Sur plaque de plâtre : dépoussiérez et appliquez la Sous couche Plaque de Plâtre V33.
- Sur ciment, plâtre: poncez puis dépoussiérez.

Sur anciennes peintures : Lessivez, rincez, poncez puis dépoussiérez.

APPLICATION :

Sous-couche prête à l'emploi. Avant l'application, remuez avec une baguette large en insistant sur le fond du pot pour bien homogénéiser la peinture.

Commencez par dégager les angles et les coins avec le pinceau.

Appliquez par bandes verticales puis croisez les passes. Travaillez par surface d'1m² environ pour éviter les traces de reprise.

Terminez de haut en bas pour un résultat impeccable. Attendez 3 heures avant la mise en peinture.

CONSEILS V33 :

Avant une peinture monocouche ou dans le cas d'un support très poreux, une deuxième couche est conseillée afin de bloquer parfaitement la porosité et d'assurer une finition soignée.

Appliquez la sous-couche à température ambiante entre 12 et 25°C et évitez les courants d'air. N'arrêtez pas l'application au centre de votre support. Peignez toujours en commençant du côté de la fenêtre. Ne revenez pas sur votre travail en cours de séchage: vous pouvez avoir l'impression de traces de reprise visibles, elles disparaîtront après le séchage.

Essayez vos outils sur un chiffon propre et nettoyez-les à l'eau.