

FICHE TECHNIQUE

SOUS COUCHE BETON CIRE

DOMAINES D'UTILISATION :

Préparateur de fond pour décoration.

Température d'application : 10°C à 30°C
Sec au toucher en 1 heure, recouvrable en 6 heures*.

CARACTÉRISTIQUES :

Sous couche blanche en phase aqueuse pour peintures.

COV < 2g/L

*Selon température et humidité ambiantes.

SUPPORTS :

Tout support sain, sec et propre.

- Plaque de plâtre
- Béton de plus de 30 jours
- Support minéral (brique, Fermacell, etc)
- Boiserie
- Toile de fibre de verre
- Anciennes peintures en bon état

RENDEMENT :

Environ 8 à 10m² par litre.

La consommation peut varier selon la nature, la structure et la porosité du support.

DILUTION ET NETTOYAGE :

A l'eau.

CONSERVATION :

Stocker 1 an dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais, à l'abri du gel.

APPLICATION :

Appliquer au rouleau en couches croisées.

AVIS IMPORTANT Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.