

## FICHE TECHNIQUE

# SOUS COUCHE BETON CIRE

### **DOMAINES D'UTILISATION :**

Préparateur de fond pour décoration.

### **CARACTÉRISTIQUES :**

Sous couche blanche en phase aqueuse pour peintures.

COV < 2g/L

### **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

### **APPLICATION :**

Appliquer au rouleau en couches croisées.

Température d'application : 10°C à 30°C

Sec au toucher en 1 heure, recouvrable en 6 heures\*.

\*Selon température et humidité ambiantes.

### **RENDEMENT :**

Environ 8 à 10m<sup>2</sup> 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.

**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.