



# PRIMAIRE SOUS COUCHE

# **Description**

- Peinture COUCHE DE BASE DE PREPARATION, à base de résines acryliques en phase aqueuse, idéal pour tous travaux de finition des murs extérieur et intérieur en Latex, Acrylique ou Caoutchouc.
- Travaux de décoration : PATINE, STUCCO, MONOCOUCHE ET **SANDTEX**
- Travaux neufs et d'entretien.
- Travaux intérieur comme extérieur

## **Propriétés**

- Idéal pour atténuer les défauts du support.
- Grand confort d'application en une couche : particulièrement adapté
- pour les grandes surfaces neuves ou à rénover.
- Séchage rapide.
- Limite le phénomène d'Absorption.
- Teinte a la demande.

#### **Destination**

- Murs extérieur & intérieur
- Supports d'application : fonds usuels du bâtiment convenablement crépis ou préparé avec une chape au sika et Enduit mur ; anciennes peintures adhérentes en bon état.

# Préparation des supports

Les supports doivent être sains, secs et bien préparés.

- Sur supports abîmés, veuillez à reboucher au préalable les éventuels défauts des maçonneries avec l'Enduit extérieure CAMAIEU ou Mortier Fissures si nécessaires.
- Sur fonds neufs (carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées. toiles et fibres de verre, papiers à peindre non plastifiés), sur fonds sains normalement absorbants, sur anciennes peintures adhérentes (lessivées et matées) : appliquer une couche de Primaire CAMAIEU (dilution à l'eau à 5%).







### PRIMAIRE SOUS COUCHE

## **Conseils d'application**

 Appliquer une à deux couches en application directe. Il convient de déposer en charge et répartir le produit sur le support en croisant avant de le lisser toujours dans le même sens.

## **Outillages**

- Rouleau spécial acrylique polyester tissé 13 mm.
- Brosse spéciale acrylique 100% fibre synthétique.
- Pistolet airless (diluer à l'eau à 5%).

## Nettoyage des outils

A l'eau

# Caractéristiques techniques

Conditionnements: 4KG / 10kg / 20KG / 200kg

Teinte : Blanc et toutes teintes du nuancier CAMAIEU et suivant référence

international Aspect : MAT

Extrait sec : en poids 58 ± 2 % / en volume 43 ± 2 %

Densité: 1,25 kg/l

Rendement: 7 à 8 m²/kg/couche, en fonction de la nature des fonds et du

mode d'application.

Temps de séchage (à 20°c et 65% H.R.):

Sec au toucher : 1 à 2 heures (suivant le taux d'humidité)

• Sec recouvrable : 3 heures

Dilution éventuelle & Prêt à l'emploi

Emission dans l'air intérieur : Classe A+

Conservation 24 mois dans son emballage d'origine, non ouvert. Conserver

à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et sécurité Consulter la fiche de données de sécurité sur l'étiquette.

