

## SOUS COUCHE D'ACCROCHE

LA SOUS-COUCHE PERMET L'APPLICATION D'UN ENDUIT EN TERRE SUR UN SUPPORT TROP LISSE OU TROP ABSORBANT TEL QUE LE PLÂTRE, LES PLAQUES DE PLÂTRE, LE BÉTON BANCHÉ, LES PEINTURES...

### COMPOSITION

MÉTHYLCELLULOSE, CARBONATE DE CALCIUM, SABLE, EAU ET CONSERVATEUR (0,002%)

**NE CONTIENT PAS DE FORMALDÉHYDE, DE PHTALATES OU PARABEN.**

COV : LIMITE 2010 : 30 g/L - LIMITE 2012 : 15 g/L - TENEUR EN COV : 8,4 g/L

### PROPRIÉTÉS

LA SOUS-COUCHE EST PRESQUE TOTALEMENT BLANCHE LORSQU'ELLE COMPLÈTEMENT SÈCHE.

POIDS : 1950 kg/m<sup>3</sup>

### CONDITIONNEMENTS

POT DE 1 LITRE : SEAU DE 5 LITRES

### APPLICATION

APPLIQUER LA SOUS-COUCHE D'ACCROCHE À L'AIDE D'UNE BROSSE SUR LES SUPPORTS. ELLE DOIT ÊTRE DILUÉE ENTRE 10 À 20% D'EAU.

### SÉCHAGE

SEC APRÈS 6 HEURES EN FONCTION, DE LA TEMPÉRATURE, DE L'HUMIDITÉ AMBIANTE ET DU POUVOIR ABSORBANT DU SUPPORT.

### RENDEMENT

LA SOUS-COUCHE D'ACCROCHE TERRARGILE PERMET DE COUVRIR ENVIRON 5 À 6 M<sup>2</sup> / LITRE.

## CONSERVATION

GARDER BIEN FERMÉ DANS UNE ENDROIT FRAIS, À L'ABRI DU GEL ET HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

PEUT ÊTRE CONSERVÉ ENVIRON 3 ANS. NE PAS REMETTRE LA PRÉPARATION DILUÉE DANS LE SEAU AVEC

LE PRODUIT DE BASE.