



## PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

### Fiche produit

Le primaire MA TERRE PREMIERE® est une sous-couche d'accrochage à base de sable de quartz, indispensable avant la mise en œuvre d'enduits minéraux (Enduit Décoratif à l'Ancienne, Enduit Intérieur à la Chaux, enduit de terre...). Blanche et très facile d'application, ce primaire d'accrochage de très haute qualité tant environnementale que technique peut s'appliquer sur support plâtre, plaques de plâtre, enduits minéraux, peinture minérale, béton ou aggloméré de bois.

#### 1. Propriété

Sous-couche d'accrochage à l'eau. Sans solvant. Sans COV. Sans formaldéhyde. Blanche. Prête à l'emploi. Intérieur. Ne goutte pas et n'éclabousse pas. Pratiquement sans odeur. Séchage rapide et application facile. Microporeuse, laisse respirer le support et permet une bonne régulation de l'humidité. Indispensable avant l'application d'enduits minéraux (Enduit Décoratif à l'Ancienne, Enduit Intérieur à la Chaux, enduit de terre). Classification AFNOR : NFT 36005 Famille I – Classe 7b2.

#### 2. Supports et préparation

Le primaire MA TERRE PREMIERE® peut-être appliqué sur supports minéraux ou organiques stables et bien adhérents à l'intérieur : plâtre, plaques de plâtre, Fermacell®, béton cellulaire, béton, enduits et crépis minéraux, peinture minérale, panneaux en aggloméré de bois. Le support doit être propre, sec, dépoussiéré et exempt de taches de graisse (si nécessaire nettoyer avec un Diluant).

Les supports neufs ou anciens seront préparés selon les descriptifs des DTU en vigueur. Eliminer les anciennes peintures solubles à l'eau (peinture à la chaux ou à la colle). Eliminer tout reste de peinture présentant des problèmes d'adhérence au support. Les laques et autres peintures à l'huile en raison de leur caractère lisse et non absorbant doivent être poncées puis soigneusement dépoussiérées.

Sur support à risque, présentant des taches d'eau, de suie ou de nicotine et risquant de dégorger, neutraliser le fond. En cas d'incertitude procéder impérativement à un essai préalable.

#### 3. Teinte

Blanche.

#### 4. Matériel d'application

Rouleau à poils mi-longs 12-14 mm, rouleau mèches longues spécial façade, rouleau nid d'abeille.

#### 5. Dilution

Dilution à l'eau.

#### 6. Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau savonneuse immédiatement après utilisation.

#### 7. Temps de séchage

2 à 6 heures en fonction de la porosité du support et de la température ambiante. Attendre 24 heures avant la mise en œuvre de l'enduit de finition.

#### 8. Rendement par couche

Environ 5 à 6 m<sup>2</sup> par litre.

Rendement variable selon la dilution du produit et la nature du support.

#### 9. Conditionnement

2,5L - 5 L - 10 L

#### 10. Conservation

9 à 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec à l'abri du gel.

#### 11. COV, HAV et CMR

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010).

Ecolabel européen : 15 g/l.

Ce produit contient max 1 g/l COV.

Ce produit ne contient pas de HAV\*.

Ce produit ne contient pas de CMR\*.

#### 12. Composition

Eau, carbonate de calcium, poudre de marbre, sable de quartz, latex, blanc de titane, cellulose, environ 0,1 % de conservateur.

#### 12. Précaution d'emploi

Bien que fabriquée avec des composants écologiques et non-toxiques, tenir hors de portée des enfants et ne pas déverser dans les canalisations d'évacuation. Aérer durant l'application. \*HAV: Hydrocarbures aromatiques volatils. \*CMR: Substances Cancérigènes, Mutagènes et Reprotoxiques. \*Conformité Ecolabel Européen, Label HQE (Haute Qualité Environnementale).

Découvrez notre gamme terre crue, des conseils, des vidéos sur [www.ma-terre-premiere.com](http://www.ma-terre-premiere.com) ou demandez à votre revendeur.