

### ROMANIT Grano Sous-couche minérale

#### 1. Description

ROMANIT Grano est une sous-couche minérale étudiée spécifiquement pour renforcer l'adhérence des systèmes à la chaux ROMANIT sur fonds anciens. Grâce à sa composition à base de charges minérales sélectionnées, ROMANIT Grano permet en outre de masquer les microfissures et les petites imperfections des supports.

**Classification AFNOR :**

NFT 36 005 – Famille I – Classe 1b

**Domaines d'emploi :**

Intérieur / Extérieur

**Aspect :**

Blanc

**Conditionnement :**

Seau plastique 15 L

#### 2. Propriétés

- Renforce l'adhérence sur anciens fonds, y compris sur anciennes peintures
- Sans solvant ni COV
- Très grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Egalise les différences de structure des supports irréguliers
- Pouvoir couvrant élevé
- Propriétés algicides et germicides
- Facilité d'emploi

#### 3. Caractéristiques techniques

- Densité : env. 1,70 g/cm<sup>3</sup>
- Perméabilité vapeur d'eau : Sd = 0,02 m
- pH : env. 11,4
- Parts organiques : < 5%

#### 4. Application du produit

**Préparation des fonds :**

Les supports seront conformes aux prescriptions du DTU 59.1. Ils doivent être propres, sains, secs et solides.

Eliminer les particules non adhérentes, poussières, efflorescences, graisses, algues et mousses par grattage, brossage, lavage haute pression ou par tout traitement adapté.

Sur les supports absorbants ou hétérogènes, appliquer un régulateur de fonds ROMANIT Primera.

Il est recommandé de décaper les anciennes peintures très filmogènes peu perméables à la vapeur d'eau.

Ne pas appliquer sur anciennes peintures souples (revêtements d'imperméabilité par ex.), sur revêtements non adhérents (badigeons de chaux), sur peintures d'aspect brillant ou satiné (laques), sur peintures à l'huile de lin ainsi que sur revêtements bitumineux.

Ne pas appliquer sur bois, plastiques et métaux.

**Mise en œuvre :**

Mélanger énergiquement le produit.

Appliquer en 1 couche à la brosse ou au rouleau.

**Dilution :**

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

**Conditions climatiques :**

Température ambiante et du support supérieure à 5°C. Hygrométrie max. 60%.

Ne pas appliquer en plein soleil, sur support surchauffé et par vent fort. Protéger la façade de la pluie.

**Temps de séchage :**

Attendre au minimum 24 heures (à 20°C / 60% HR) avant recouvrement.



**Consommation :**

Environ 0,2 L/m<sup>2</sup> pour 1 couche.

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles dépendent fortement de l'état du support, de sa capacité d'absorption, de la technique de mise en œuvre et devront être déterminées avec exactitude par essais sur chantier.

**Nettoyage du matériel :**

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après usage.

**Mise à la teinte :**

Pas de mise à la teinte.

Disponible en blanc uniquement.

**5. Conservation**

Sous abri, 1 an en emballage d'origine non ouvert, à une température comprise entre +5° et +35°C.

Bien refermer les emballages entamés.

**6. Destruction**

Ne recycler que les emballages vides.

Code CED : 08 01 12.

**7. Hygiène et sécurité**

Protéger les surfaces qui ne sont pas à peindre (vitrages, menuiseries, etc.) et éliminer immédiatement les projections de peinture avec une éponge humide. Se protéger les yeux et la peau des éclaboussures. Tenir hors de portée des enfants. Consulter la fiche de sécurité du produit.

**EDITION JUIN 2007**

La présente fiche annule et remplace toute édition antérieure. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les renseignements techniques qui figurent dans cette fiche ne peuvent en aucun cas se substituer à un descriptif précis établi par nos services techniques.

**KEIM FRANCE**

ZAC Les Portes du Dauphiné  
55, Chemin de Mûre  
69780 St Pierre de Chandieu

Tél. 04 72 09 05 09  
Fax 04 78 40 16 21

www.keim.fr  
info@keim.fr