

# Info

## TINAL Peinture silicone-minérale

### Utilisation

TINAL Peinture silicone-minérale est une peinture pour façades diluable à l'eau. Tous les supports minéraux, tels que crépis frais ou anciens, le fibrociment (Eternit), le grès et le plâtre se prêtent comme support à cette peinture.

<b>Composition:</b>	Résine silicone, dioxyde de titane rutile, pigments colorés inorganiques
<b>Classe de toxicité:</b>	Hors de classe de toxicité, OFSP-No. 80087
<b>Poids spécifique:</b>	1.47
<b>Rendement:</b>	Environ 200 g/m <sup>2</sup> par couche sur un support de structure fine.
<b>Forme de livraison:</b>	20 kg emballages perdus
<b>Propriétés:</b>	Les recouvrements hydrofuges et simultanément microporeux permettent une perméabilité à la vapeur d'eau et à l'acide carbonique très élevée. Grâce à l'effet hydrofuge du liant silicone-minéral, une absorption d'humidité par le mur due aux précipitations ainsi qu'un encrassement de celui-ci sont empêchés. D'autre part, la porosité du recouvrement permet à l'humidité présente dans le mur sous forme de vapeur d'eau de s'échapper. Un crépi relativement frais peut encore se carbonater et durcir sous le film de peinture. Grâce à la structure chimique du liant silicone, les recouvrements obtenus sont extrêmement résistants aux intempéries et à la lumière, et ne sont pas attaqués par les micro-organismes.
<b>Application:</b>	<b>Crépi neuf, crépi ancien, grès:</b> 1 x Fond adhésif minérale 2 x TINAL peinture silicone-minérale  <b>Crépis synthétiques:</b> 2 x TINAL peinture silicone-minérale  <b>Anciennes peintures (Dispersion, peinture à solvant, silicates ou minérales):</b> 1 x Fond adhésif minérale 2 x TINAL peinture silicone-minérale  <b>Dilution:</b> Eau, pour l'application au pinceau, à la brosse ou au rouleau, diluer: 1ère couche jusqu'à 10 %, 2ème couche jusqu'à 5 %
<b>Teinte:</b>	blanc et teinté Teintes de base: jaune oxyde, jaune nickel-titane, jaune chrome-titane, rouge oxyde clair, rouge oxyde foncé, ombre verdâtre, vert oxyde de chrome, noir
<b>Nettoyage des appareils:</b>	Directement après usage avec de l'eau. Après durcissement avec nettoyeur de pinceau
<b>Entreposage:</b>	24 mois à 20 °C (bidons non entamés)
<b>Elimination:</b>	Code ODS 1610