



Systemdatenblatt

Schimmelsanierung mit Schimmelsanierputz

Vor- und Nachbehandlung

*** Bedarfspositionen

- **Binden von Schimmelpilzsporen auf belasteten Oberflächen**
ca.: 0,1 l/m² Remmers Sporenbinder <2990> je nach Untergrundbeschaffenheit

Vorarbeiten

- **Vorspritzmörtel netzförmig auf saugenden Untergründen (SP Prep)**
ca. 3-4 kg/m² Remmers SP Prep <0400>
- **Untergrundegalierung mit Grundputz (SP Levell)**
ca. 9,5 kg/m² bei 10 mm Schichtdicke Remmers SP Levell <0401>

Schimmel-Sanierputz

- **Auftragen von Schimmel-Sanierputz (SP Top SL[basic])**
ca. 5,6 kg/m² je cm Schichtdicke Remmers SP Top SL[basic] <1050>
- **Armierungsschicht mit mineralischem Feinspachtel (SL Fill Q3)**
ca. 1,2 kg/m²/mm Remmers SL Fill Q3 <2997>
ca. 1,1 m²/m² Remmers Tex 4/100 <3880>

*** Bedarfspositionen

- **Abglätten mit mineralischem Feinspachtel Q4 (SL Fill Q4)**
ca. 1,1 kg/m²/mm Remmers SL Fill Q4 <0233>

Farbbeschichtung

*** Grundposition

- **Innenfarbe auf Silikatbasis**
Ca. 0,15 l/m² je Arbeitsgang Remmers Color SL <0237> Sonderfarbtöne <0238>

*** Alternativposition

- **Kalkfarbe ohne organische Bindemittelanteile (Color CL Historic)**
Ca. 0,2 - 0,25 kg/m² je nach Untergrund und Arbeitsgang Remmers Color CL Historic <6569>