



Systemdatenblatt SL Floor 2040

Positionen

- Untergrundvorbehandlung mit geeigneten Mitteln
- Grundierung mit einem transparenten 2-K EP-Bindemittel
 mind. 0,30 kg/m² Epoxy ST 100 <1160> (je nach Saugfähigkeit/Porosität des Untergrundes)

*** Bedarfspositionen

Egalisierung von Rauigkeiten mit optionaler Quarzsandeinstreuung

je mm SD - mind. 1,2 kg/m² Remmers Primer PF <1224> je mm SD - mind. 0,6 kg/m² Remmers Selectmix 01/03 <4405>

Verlaufsbeschichtung mit einem gefüllten, pigmentierten 2-K EP-Bindemittel mind. 1,30 kg/m² Remmers Epoxy OS Color (Farbe nach Wahl des AG) <6980-6988> ca. 0,40 kg/m² Remmers Selectmix 01/03 <4405>

Kontrasteinstreuung mit einer Farbflocken(-mischung) mittlerer Größe
ca. 0,02-0,03 kg/m² Remmers Colorflakes <6461-6465> (Farbton nach Wahl des AG)