



Systemdatenblatt Remmers SL Floor Art 01-3

Positionen

- Stahlkugelstrahlen von mineralischen Flächen
- Grundierung mit einem nonylphenol-, lösemittel- und weichmacherfreien 2-K EP-Bindemittel mind. 0,30 kg/m² Remmers Epoxy ST 100 <1160> (je nach Saugfähigkeit/Porosität des Untergrundes)
- /Egalisierung von Rauigkeiten
 mind 0,50 kg/m² Remmers Epoxy ST 100 <1160>
 mind 0,50 kg/m² Remmers Selectmix 01/03 <4405>
- Fließbeschichtung mit einem lösemittelfreien, pigmentierten 2-K EP-Bindemittel. ca. 1,5 kg/m² Remmers Epoxy OS Color <6980-6984>
- Kontrasteinstreuung mit (einer) Farbflocken(-mischung) mittlerer Größe
 ca. 0,03-0,05 kg/m² Remmers Colorflakes <6461-6465> (Farbton nach Wahl des AG)
- Rutschhemmende Versiegelung mit einem transparenten, matten Polyurethan max. 0,10 kg/m² PUR Top M Plus 2K <6736>