

Systemdatenblatt

02003

PUR- oder EP-Beschichtung mit matter, farbiger PUR -
Versiegelung (R10)

- **Vorbehandlung mit geeigneten Mitteln, vorzugsw. mittels Strahlen**

- **Grundierung mit einem transparenten 2-K EP-Bindemittel**

mind. 0,30 kg/m² Epoxy ST 100 <1160>
(je nach Saugfähigkeit/Porosität des Untergrundes)

*** Bedarfsposition

- **/Egalisierung von Rauigkeiten mit einem transparenten 2-K EP-Bindemittel (ST)**

je mm Schichtdicke
mind. 0,85 kg/m² Remmers Epoxy ST 100 <1160>
mind. 0,85 kg/m² Remmers Selectmix 01/03 <4405>

*** Grundposition

- **Beschichtung mit einem pigmentierten, trittelastischem 2-K PUR-Bindemittel**

Verbrauch: ca. 1,45 kg/m² je mm Schichtdicke
mind. 2,0 kg/m² PUR Uni Color
(Farbton nach Wahl des Auftraggebers) <6800, 6802-6806>

*** Alternativposition

- **Fließbeschichtung mit einem pigmentierten 2-K EP-Bindemittel**

mind. 1,50 kg/m² Remmers Epoxy OS Color (Farbe nach Wahl des AG) <6980-6988>

- **Rutschhemmende Versiegelung mit einem pigmentierten, UV-stabilen Polyurethan**

max. 0,13 kg/m² Remmers PUR Top M Plus <6735>
anteilig Remmers Artico Color Farbpaste
(Farbton nach Wahl des AG) < 6765 - 6767>