



Systemdatenblatt

SL Colorid WDD 01-4

Positionen

- **Vorbehandlung mit geeigneten Mitteln, vorzugsw. mittels Strahlen**
- **Grundierung mit einem wässrigen, pigmentierten 2-K EP- Bindemittel**
mind. 0,15-0,25 kg/m² Remmers Epoxy BS 2000 <6001-6010> (je nach Saugfähigkeit/Porosität des Untergrundes) zzgl. bis zu 10 % Wasser

*** Bedarfspositionen

- **Egalisierung bzw. Fließspachtel mit einem gefüllten, wässrigen, zweikomponentigen Epoxydharzspachtel**
je mm Schichtstärke: mind. 1,0 kg/m² Epoxy BS 4000 <6320-6324>
ca. 1,0 kg/m² SelectMix SBL DF <6751> evtl. ca. bis zu 10 % Wasser (bezogen auf BM-Menge)
- **Dünnschichtiger Einstreubelag mit einem wässrigen, pigmentierten 2 K EP-Bindemittel und Farbflocken**
Verbrauch für < 0,5 mm Schichtstärke: mind. 0,40 - 0,50 kg/m² Remmers Epoxy BS 4000 <6320-6323>
Verbrauch für Einstreuung: mind. 0,5 - 0,70 kg/m² Remmers Colorid <6224-6241>
- **Fixieren von Flockenbelägen mit einem matten, wässrigen 2 K PUR-Bindemittel**
Verbrauch: ca. 0,15-0,20 kg/m² Remmers PUR Aqua Top 500 2K M je Arbeitsgang <3633>
- **Versiegelung mit einem matten, wässrigen 2-K PUR-Bindemittel**
ca. 0,15-0,20 kg/m² Remmers PUR Aqua Top 500 2K M <3633>