

Systemdatenblatt

Abdichtung von Behältern und Becken im Bestand gemäß AbP, W1-B (starre MDS))

Vorarbeiten

- **Kanten und Außenecken brechen**
- **Untergrundreinigung in Behältern und Becken**

Abdichtung von Behältern und Becken im Bestand gemäß AbP, W1-B (starre MDS)

- **Mineralische Dichtungskehle herstellen (WP Sulfatex, WP DS Levell)**
Grundierung: Ca. 0,1 - 0,3 kg/m² (1:1 mit Wasser verdünnt) Remmers Kiesol <1810>
Ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Remmers WP Sulfatex <0430> Bei Auftrag in 10 cm Breite ca. 0,16 kg/lfm
Ca. 1,7 kg/m als Dichtungskehle Remmers WP DS Levell <0426>
- **Grundierung mit verfestigendem Verkieselungskonzentrat**
Ca. 0,1 - 0,3 kg/m² Remmers Kiesol <1810>
- **Abdichtung von Behältern und Becken im Bestand gemäß AbP, W1-B (starre MDS)**
Ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Ca. 5,0 kg/m² bei 3 mm Schichtdicke Remmers WP Sulfatex <0430>