

Systemdatenblatt

11070

Abdichtung von Behältern und Becken nach DIN 18535, W2-B
(starre MDS)

Vorarbeiten

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

Abdichtung von Behältern und Becken nach DIN 18535-3, W2-B (starre MDS)

- **Mineralische Dichtungskehle herstellen (WP DS basic, 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 DS basic <0405>
Bei Auftrag von 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 gemäß DIN 18535-3, W2-B (starre MDS)**
Ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke
Ca. 5,0 kg/m² bei 3 mm Schichtdicke
Remmers WP DS [basic] <0405>