



## Muster-Leistungsbeschreibung 0301

### Reparatur- und Betonersatzmörtel

---

#### Positionen

---

- 3      \*\*\* Alternativposition ZZ 001.1  
Liefen und Herstellen eines faserverstärkten PCC/SPCC zur statischen Instandsetzung von Betonbauwerken mit Remmers Betofix R4 SR.  
Verbrauch:  
ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm Schichtdicke, bzw. ca. 2,0 kg/dm<sup>3</sup>.Remmers Betofix R4 SR <1084>  
\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_      nur Einh.-Preis
- 4      \*\*\* Alternativposition ZZ 001.2  
Reprofilierung von Fehlstellen im Beton mit Remmers Betofix XWW4 einem Reparaturmörtel im Abwasserbereich mit besonders hohem chemischen Angriff (XBSK).  
Verbrauch:  
ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm Schichtdicke, bzw. ca. 2,0 kg/dm<sup>3</sup>.Remmers Betofix XWW4 <1109>  
\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_      nur Einh.-Preis
- 5      \*\*\* Bedarfsposition ohne GP  
Nachbehandlung der fertiggestellten, noch frischen Oberflächen mit Betofix NBM, einem Nachbehandlungsmittel für den allgemeinen Betonbau und Beton für Verkehrsbauwerke. Material in zweifachem Arbeitsgang gleichmäßig auftragen.Materialauftrag erfolgt auf die mattfeuchte Betonoberfläche.  
Verbrauch:  
ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Remmers Betofix NBM <1230>  
\_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>      \_\_\_\_\_      nur Einh.-Preis