



# APA-San

## TRINKWASSER-SANIERUNGSMÖRTEL

- Mörtel nach EN 1504
- Beschichtungsmörtel für Trinkwasserbehälter
- Beschichtungsmörtel für Abwasser- und Kläranlagen
- geeignet für Handauftragung und Spritzverfahren

### ■ Eigenschaften

- rein anorganisch
- mit Microsilica
- wasserundurchlässig bis 5 bar (= 50 m Wassersäule)

### ■ Beständigkeit

- Expositionsklasse nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2
  - X0
  - XC
  - XD
  - XS
  - XF3
  - XA3
  - WF

### ■ Technische Informationen

Druckfestigkeiten:	28 Tage ca. 50 N/mm <sup>2</sup>
Wassereindringtiefe:	wasserdicht nach DIN EN 12390
Verbrauch:	ca. 30 kg/m <sup>2</sup> bei 15 mm Schichtdicke
Körnung:	< 2 mm
Lagerung:	trocken bei Normalklima
Lagerfähigkeit:	nach Absprache
Lieferform:	25 kg Sack

#### Hinweise:

Die Angaben dieser technischen Hinweise sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise dar und beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Die angegebenen Daten wurden bei Normalklima nach DIN EN 23270 (23°C/50% r.F.) ermittelt und sind Durchschnittswerte; Abweichungen sind daher möglich. Bei den auszuführenden Arbeiten sind unsere Verarbeitungsempfehlungen, die einschlägigen Richtlinien, Empfehlungen und Normen sowie der Stand der Technik zu berücksichtigen und im konkreten Anwendungsfall vorher durch Versuche zu prüfen. Eine Haftung unsererseits bezieht sich ausschließlich auf die Produktqualität. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Mit Herausgabe dieser technischen Hinweise verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Stand: 02/17