

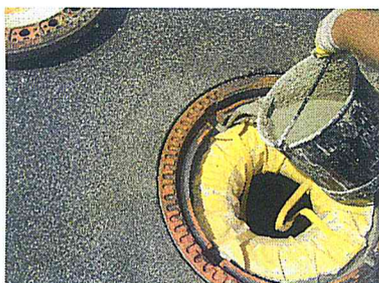
Basic Verguss

Vergussmörtel

schnell und kunststoffvergütet

...für das Wesentliche

- Mörtel nach EN 1504 und DIN 19573¹
- Vergussmörtel für
 - Schachtrahmenregulierungen
 - Revisionsöffnung
 - Absperrschieber und Absperrklappen
 - Mauer- und Hausdurchführungen
- für Fugen von 10 – 40 mm



Eigenschaften

- nach 30 Minuten verkehrsbelastbar
- leichte Verarbeitung
- hoch fließfähig
- schrumpffrei

Beständigkeit

- Beständigkeitsklasse III nach GSTT Informationen Nr. 18
- Beständigkeitsklasse III nach DWA-M 143-17
- Expositionsklasse nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2
 - XA2 gegen chemische Angriffe
 - XC bei Beanspruchung durch Karbonatisierung
- Feuchtigkeitsklasse nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2
 - WF für feuchte Nutzung
- pH 4,5 – 12,0 bei dauernder Beanspruchung
- bis 90° C bei langzeitiger Wasserbelastung



Technische Informationen

Druckfestigkeiten:	30 Minuten	> 5 N/mm ²
	28 Tage	ca. 50 N/mm ²
Verkehrsbelastbar:	nach ca. 30 Minuten	
Verbrauch:	ca. 2 kg/ dm ³	
Körnung:	< 2 mm	
Lagerung:	trocken bei max. 23°C und max. 50 % r.F.	
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 (20° C/65% 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: 07/14

¹ Entwurf