

# Technisches Datenblatt

## Glättemittel Konzentrat

### Produktbeschreibung

Mittel zum Glätten frischer Dichtstofffugen. Konzentrat zur Herstellung der Gebrauchslösung.

### Anwendung

Konzentrat mit Wasser im Verhältnis 1:10 verdünnen.

Nach dem Auftragen des Dichtstoffes diesen mit der verdünnten Gebrauchslösung besprühen und anschließend mit einem Fugenglätter abziehen.

**Überschüssiges Glättemittel sofort mit klarem Wasser abwaschen bzw. entfernen, da getrocknete Rückstände Flecken verursachen können.**

### Technische Daten

Aussehen	klare Flüssigkeit
Farbe	farblos
Geruch	geruchlos
Dichte (bei 20°C)	1,019 – 1,025 g/ml
ph-Wert (bei 20°C)	6,1 – 7,0
Dosierung	1:10 mit Wasser
Lagerung	In dicht verschlossenen Originalgebinden bei 0°C bis +50°C min. 2 Jahre lagerfähig.

### Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.