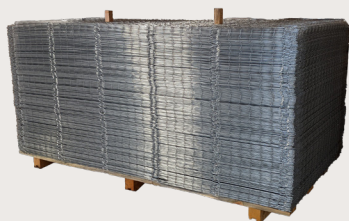


# PRODUKTDATENBLATT



## KBS Netzarmierung

### Drahtnetzarmierung für Zementestriche

#### Anwendungsbereich

**KBS Netzarmierung** wird in zementgebundenen Estrichen zur Verminderung früher Rissbildung eingesetzt.

#### Produktvorteile

- Verzinkt (Typ 50) oder blank (Typ 75) erhältlich

## Verarbeitung

---

Nachdem ca. ein Drittel der Estrichhöhe vorgelegt ist, wird das Drahtgewebe auf den frischen Mörtel aufgelegt und zeitnah mit der restlichen Estrichdicke überdeckt. Es ist auf eine ausreichende Verdichtung zu achten (mind. 2100 kg/m<sup>3</sup> Estrichrohddichte).

### Typ 50

---

Drahtstärke: 2.0 mm, verzinkt  
Maschenweite: 50 x 50 mm  
Abmessung Netz: 2000 x 1000 mm

### Typ 75

---

Drahtstärke: 2.0 mm, blank  
Maschenweite: 75 x 75 mm  
Abmessung Netz: 2000 x 1200 mm

---

---

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Einschlägige Normen, Merkblätter und Verarbeitungsanweisungen der jeweiligen Fachverbände und möglicher weiterer Baustofflieferanten sind zu beachten. Sicherheitshinweis: Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewährleistungshinweis: Die Saint-Gobain Weber AG übernimmt im Rahmen der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen Gewähr für einwandfreie Qualität ihrer Produkte. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

T: +41 56 463 68 68, KBS AG, Industriestrasse 16, CH-5106 Veltheim AG

i