

TECHNISCHES MERKBLATT

Kiesel Dichtecke innen

Dichtecke innen



- für normgerechte Abdichtarbeiten
- für sichere Abdichtung von Innenecken
- für Verbundabdichtungen mit Okumul DF, Servoflex DMS 1KPlus SuperTec, Servoflex DMS 1K-schnell SuperTec und Kiesel Dichtbahn
- ideale Ergänzung zum Kiesel Dichtband
- sehr hohe Alkalibeständigkeit

BESCHREIBUNG

Die **Kiesel Dichtecke innen** ist beidseitig vlieskaschiert und somit die ideale Ergänzung zum **Kiesel Dichtband** in Verbindung mit der chemikalienbeständigen Abdichtung **Okamul PU-FCA**, der flüssigen Dichtfolie **Okamul DF** und den flexiblen Dichtschlämmen **Servoflex DMS 1K Plus SuperTec**, **Servoflex DMS 1K-schnell SuperTec**, dem Dichtkleber **Oka DK** und Spezialklebstoff **Okamul Ki Fix**.

VERARBEITUNG

Zur Vermeidung von Rissbildungen im Eckbereich die **Kiesel Dichtecken innen** in den ersten noch frischen Auftrag einbetten und mit dem zweiten Auftrag vollständig überarbeiten. Hierbei die Mindestschichtdicke der Abdichtmasse beachten. Dichtbandstöße sind mindestens 5 cm zu überlappen. Das technische Merkblatt der zum Einsatz kommenden Abdichtmasse ist zu beachten.

VERPACKUNG/PALLETTIERUNG

| Beschreibung | Artikelnummer | EAN |
|-----------------|---------------|---------------|
| 10 Stück/Karton | 60180 | 4015705601809 |

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand: 21.11.2018/lo