



TECHNISCHES MERKBLATT

RASCOtight Quellring

RASCOtight Quellringe sind wasserquellbare Dichtringe aus speziellen Acryl-Polymeren.

EINSATZBEREICHE

RASCOtight Quellringe werden zum Abdichten von Schalungsspreizen (Distanzmässli) aus Kunststoff oder aus Faserzement eingesetzt.

MERKMALE

- wasserquellend
- reversibler Quellvorgang
- sehr einfache Anwendung



TECHNISCHE / PHYSIKALISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---|
| Masse | Durchmesser 26 mm (für Kunststoffspreizen) Durchmesser 43 mm (für Faserzementspreizen) |
| Farbe | gelb |
| Lieferform | fest |
| Chemische Basis | Acryl-Polymere |
| Gefahrgut ADR | kein |
| Wasserdruck | bis 1 bar geeignet |
| Haltbarkeit /Lagerung | 12 Monate, in Originalgebinde, trocken |

VERARBEITUNG

Während dem Zuschalen der Wand, wird um jede Schalungsspreize (ca. mittig) ein Quellring gestülpt. Der RASCOTight Quellring dient zur Abdichtung der Fuge Schalungsspreize-Beton. Das Abdichten der Schalungsspreizen innen, erfolgt mittels RASCOTight Quellstopfer.

ALLGEMEINE HINWEISE

RASCOTight Quellringe müssen, um ein frühzeitiges Quellen zu verhindern, trocken gelagert werden und dürfen vor dem Einbetonieren nicht über längere Zeit der Witterung ausgesetzt werden. Das System ist sowohl bei Schalungsspreizen aus Kunststoff, wie auch aus Faserzement, geeignet. Beim Einfüllen von Beton in hohen Wänden muss darauf geachtet werden, dass die Quellringe, beim Betoniervorgang nicht abgeschlagen werden.

SICHERHEITS-HINWEISE

Keine besonderen Hinweise.

LIEFERFORM/ADDITIVE

| Art. Nr. | Produkt | Gebinde | Inhalt |
|---------------|-----------------------------|---------|--------|
| 1107.2201.001 | RASCOTight Quellringe 26 mm | Pack | 50 Stk |
| 1107.2202.001 | RASCOTight Quellringe 43 mm | Pack | 50 Stk |

RECHTLICHE HINWEISE: Die Angaben für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte in diesem Technischen Merkblatt beruhen auf unserem heutigen Kenntnisstand. Die Produktauswahl, -verwendung und -verarbeitung liegt in der alleinigen Verantwortung des Kunden und ist auf die objektspezifischen Bedingungen, Verwendungszweck und äusseren Einflüsse abzustimmen. Es gilt jeweils das neueste Technische Merkblatt und kann jederzeit unter www.rascor.com abgerufen werden. Unsere Allgemeinen Bedingungen sind integrierender Bestandteil dieses Technischen Merkblattes.

Rascor International AG
Gewerbstrasse 4
CH-8162 Steinmaur / Schweiz
Telefon: +41 (0)44 857 11 11
Telefax: +41 (0)44 857 11 00
www.rascor.com