



## Schnellestrich E 410

**ZUSAMMEN-  
SETZUNG:**

Trockenmischung entsprechend der Festigklasse CT-C30-F5 nach EN 13813 (E 300 nach ÖNORM B 2232; ZE 20 nach DIN 18560) bestehend aus Spezialzementen und Sanden von 0 – 4 mm.

**ANWENDUNG:**

Als schwimmender Estrich, als Verbund- oder Trennestrich für Wohn- und Büroräume, Keller und für Ausbesserungsarbeiten.  
Belegbarkeit Fliesen: 2 – 3 Tagen  
dampfdichte Beläge: nach 7 Tagen bzw. Restfeuchte beachten

**VERARBEITUNG:**

Mittels Freifall-, Zwangs- oder Durchlaufmischer erdfeucht anrühren und innerhalb einer halben Stunde verarbeiten. Bereits angesteiften Mörtel nicht durch erneute Wasserzugabe weich rühren. Beim Einbau ist auf eine ausreichende Anzahl von Trennfugen zu achten. QUARZOLITH E 410 nicht mit anderen Materialien abmischen! Nicht unter +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

**SICHERHEITS-  
HINWEIS:**

In QUARZOLITH E 410 ist Zement enthalten. Dieser wirkt alkalisch, daher sind Augen und empfindliche Haut vor Reizungen und Ätzungen zu schützen. Sicherheitsdatenblatt bitte beachten bzw. anfordern.

**TECHNISCHE  
DATEN:**

Ergiebigkeit: 1 Sack ergibt ca. 19 l Estrich  
Materialverbrauch (Ø Baustellenerfahrungswert): ca. 20 kg/m<sup>2</sup> pro 1cm Einbaustärke  
Druckfestigkeit nach 7 Tagen: > 20 N/mm<sup>2</sup>  
nach 28 Tagen: > 30 N/mm<sup>2</sup>

**LAGERUNG:**

Ca. 3 – 6 Monate in trockenen Räumen auf Paletten.

**LIEFERFORM:**

In 40-kg-Säcken.

**SERVICE:**

Wir beraten Sie bei der Auswahl der geeigneten QUARZOLITH-Produkte für die bei Ihnen ausstehenden Bauobjekte sowie über deren Eigenschaften und Anwendung aufgrund unserer Erfahrungen und nach dem Stand der Technik. Verbindlichkeiten können dadurch nicht abgeleitet werden. Bei erstmaliger Verwendung von QUARZOLITH-Produkten unterstützt Sie auf Wunsch einer unserer Vorführmeister. Unsere Beratung beschränkt sich auf die Anwendung unserer Produkte. Das Einhalten der allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie der einschlägigen Verputznormen und Verarbeitungsrichtlinien setzen wir beim Verarbeiten voraus.

**QUALITÄTS-  
ÜBERWACHUNG:**

Die zur Herstellung verwendeten Rohstoffe sowie alle QUARZOLITH-Produkte werden lfd. im eigenen Labor überwacht. Prüfzeugnisse können angefordert werden. Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Änderungen welche dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.