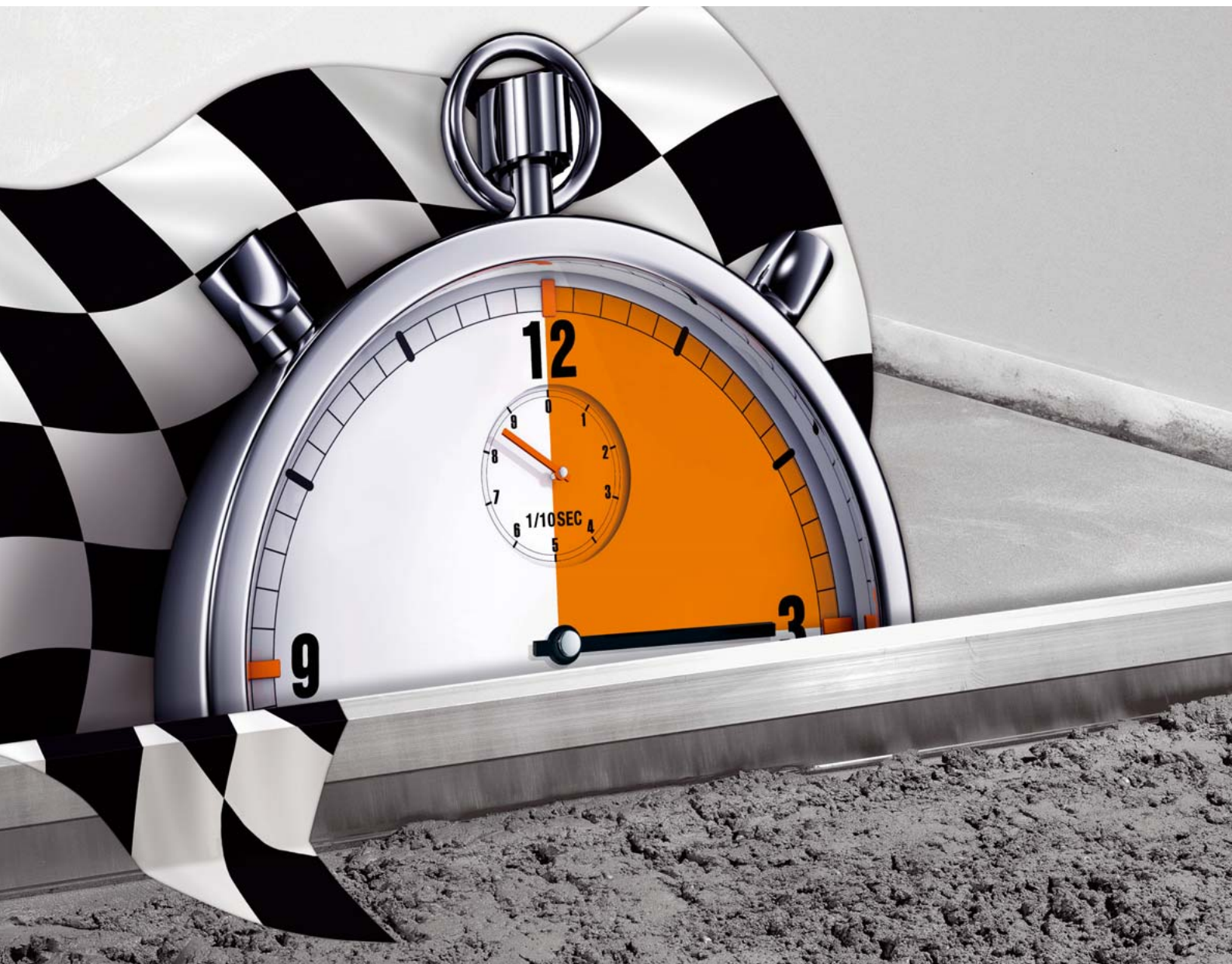


Einfach clevere Baustoffe.



Für die ganz Schnellen Schnell Estrich

Einfach clevere Baustoffe.



Schnell Estrich

Anwendung:

quick-mix Schnell Estrich eignet sich hervorragend für alle Estricharbeiten, wenn sie schnell erledigt werden müssen. Zur schnellen Ausbesserung, Sanierung und Renovierung von zementgebundenen Untergründen. Universell im Innen- und Außenbereich einsetzbar. Zur Herstellung von Verbundestrich (Mindeststärke 30 mm). Die Auftragsdicke als schwimmender Estrich darf 35 mm nicht unterschreiten. Für Schichtdicken bis zu 60 mm. Als Fußboden in Kellern, Garagen, Werkstätten usw. Nach Vergütung mit quick-mix Elastic Emulsion EMU als Heizestrich geeignet.

Qualität:

Festigkeitsklasse CT-C25-F4 gem. DIN EN 13813. Bindemittel gemäß DIN 197. Quarzitische Zuschläge gemäß DIN EN 13139, Körnung 0 – 4 mm. Cromatarm gemäß TRGS 613.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und frei von Verunreinigungen und Trennschichten aller Art sein. Vor der Verarbeitung Untergrund vornässen, jedoch Pfützenbildung vermeiden. Zur Erstellung von Verbundestrichen oder bei Ausbesserungsarbeiten ist die Vorbehandlung mit einer Haftbrücke zu empfehlen.

Verarbeitung:

Sackinhalt von 30 kg je nach Verwendungszweck mit ca. 2,4 l sauberem Wasser erdfeucht bis schwach plastisch anmischen und sofort nach dem Mischen verarbeiten. Bei Verwendung als Heizestrich ist der Estrich mit der quick-mix Elastic Emulsion EMU im Verhältnis 1 Teil EMU zu 1 Teil Wasser zu vergüten. Der angemischte Estrich kann bis zu 1 Stunde verarbeitet werden. Bereits aus dem Untergrund vorgegebene Dehnungsfugen sind zu übernehmen. Die erstellten Estrichflächen sind vor zu schnellem Austrocknen durch Nachnässen und Abdecken mit Folie zu schützen. Bei ca. 20°C/65% relativer Luftfeuchtigkeit sind die Flächen nach ca. 3 Stunden begehrbar. Nach ca. 1 Tag können die Flächen mit dampf-offenen Belägen (Fliesen, Natursteinen etc.) belegt werden. Bei dampfdichten Belägen (PVC etc.) ist die Restfeuchte des Estrichs zu beachten.

Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen < + 5° C und > + 30° C.

Ergiebigkeit:

Ein Gebinde à 30 kg ergibt verarbeitungsgerecht angemischt ca. 15,6 l Estrichbeton.

Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

Produktdaten:

Bezeichnung:	SE 30
Lieferform:	30-kg-Sack
EAN:	4004637265807
Anzahl pro Palette:	48
Wassergabe:	ca. 2,4 l
Verbrauch:	Pro m ² werden pro cm Auftragsstärke ca. 10 l Nassmörtel (ca. 20 kg Trockenmörtel) benötigt.

Hinweise:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20°C/65% relative Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.