

SikaScreed® CTF – Fliessender Zementestrich

Der fliessfähige Zementestrich für den Wohnungs- und Gewerbebau

SikaScreed® CTF Zementfliessestrich vereint alle Vorteile der bewährten, konventionellen Zementestriche und der seit rund 30 Jahren immer häufiger eingesetzten Fliessestriche (in der Schweiz hauptsächlich calciumsulfatbasierend/Anhydrit). Das von der Sika entwickelte Produkt bewährt sich seit über 12 Jahren im angrenzenden Ausland. Das von der Sika Schweiz AG in Zusammenarbeit mit der SEEKAG, Luzern, speziell auf den lokalen Estrichmarkt angepasste Produkt SikaScreed® CTF Zementfliessestrich, entspricht den einschlägigen Normen SIA 251 und 252 – ferner auch DIN EN 13813.

Sika setzt mit SikaScreed® CTF in der Schweiz neue Standards für modernes Bauen: Direkt aus dem Fahrmischer, in kontrollierter Qualität, kommt SikaScreed® CTF genau in der bestellten Menge auf die Baustelle, kein Schaufeln, kein Mischen, kein zusätzlicher Platzbedarf. SikaScreed® CTF ist homogen zusammengesetzt und sofort einbaufertig. Der Zementfliessestrich wird mittels einer Pumpe über eine Schlauchleitung, auch über längere Strecken, direkt zur Einbaustelle befördert. Dies ergibt einen optimierten Arbeitsablauf auf der Baustelle.

SikaScreed® CTF:

Die wirtschaftliche Estrich-Lösung für den Schweizer Markt!

Der Unterlagsboden gewinnt an Wertigkeit: Sie stehen auf «Beton», nicht auf Gips! Die verarbeitenden Partnerfirmen sind offiziell für die Einbauarbeiten des SikaScreed® CTF zertifiziert und unterliegen strengen Qualitätsrichtlinien, welche laufend geprüft und durchgesetzt werden.

Vorteile:

- Hoch-fliessfähig und selbstnivellierend, selbstverdichtend
- Werkfertiges, kontrolliertes Produkt mit hohem Qualitätsstandard, witterungsunabhängig
- Keine unkontrollierten Baustellen-Handmischungen
- Auch in Nassräumen zugelassen – keine Materialwechsel, ein System für alle Räume
- Optimale Trittschalldämmung in Kombination mit TS-Dämmung – mehr Masse
- Kein Schüsseln weil schwindreduziert
- Hohe Einbauleistung mit bis zu 1200 m²/Tag (≥ 7 Min./m³)
- Mit oder ohne Bodenheizung, auf Trennlage oder im Verbund, alle Anwendungen mit einem Produkt
- Zugelassen für Wohn-, Büro- sowie Gewerbeflächen bis zu Versammlungs- und Verkaufsflächen
- Optimale ergonomische Arbeitsweise trotz hoher Einbauleistung – kein Knien, kein mühsames Schaufeln mehr, gerader Rücken bei allen Arbeiten
- Sehr kompakte Heizleitungseinbettung – keine energieraubenden Hohlräume unter den Leitungen
- Energieeffizient durch direkte Wärmeleitung und optimalen Wärmespeicher (Masse)

Materialbestellungen:

Telefon 041 368 68 68

Telefax 041 368 68 78

dispo@seekag.ch



Technische Eigenschaften

Druckfestigkeit	C30
Biegezugfestigkeit	F6
Sieblinie	0–8 mm
Konsistenz	Weichplastisch, selbstnivellierend
Rohdichte	2100–2200 kg/m ³
Wärmedehnungskoeffizient	0,012 mm/(m K)
Baustoffklasse	A1 – nicht brennbar
Einbaustärke mit integrierter Bodenheizung	Kat. A bis B1 ≥ 55 mm Kat. B2 bis D ≥ 65 mm
Einbaustärke ohne Bodenheizung	Kat. A bis B1 ≥ 40 mm Kat. B2 bis D ≥ 60 mm
Einbaustärke auf Trennlage	Kat. A bis B1 ≥ 40 mm Kat. B2 bis D ≥ 50 mm
Einbaustärke Verbundestrich (Überzug)	≥ 40 mm
Zugelassene Dämmungen als Unterbau	dL-dB ≤ 3 mm
Belegereife mit Bodenheizung CM-Wert	Keramik nach 28 Tagen (ohne Feuchtigkeitsmessung) Ohne Anschliff, ohne Grundierung mit SikaCeram® StarFlex-260; andere Beläge ≤ 1,8 Masse-%
Belegereife ohne Bodenheizung CM-Wert	Keramik nach 21 Tagen Ohne Anschliff, ohne Grundierung mit SikaCeram® StarFlex-260; andere Beläge ≤ 2,3 Masse-%
Sperrschicht bei gewünschter früher Belegung (≤ 6 Masse-% CM)	Sikafloor®-161, 1 × 500 g/m ² zuzüglich 1 × 150 g/m ² + Quarzsand Sikadur®-501 (0,3–0,9 mm) im Überschuss
Begehbarkeit	Nach 1–2 Tagen
Belastbarkeit leicht	Nach 5 Tagen
Erreichen der Endfestigkeit und volle Belastbarkeit	≥ 28 d

SikaScreed® CTF – die neue Hightech-Estrichgeneration lässt den Zementestrich endlich fließen.

**SikaScreed® CTF, C30 F6, D/max 8, Preise und Lieferungen auf Anfrage.
Für weitere Informationen und Beratungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.**

SEEKAG

Landenbergstrasse 41

6002 Luzern

www.seekag.ch

