



Sika® ViscoCrete®-4247 Mono FLIESSMITTEL FÜR MONOBETON NACH EN 934-2

- Für Monobeton mit weichen Konsistenzklassen
- Für Monobeton mit höchster Wasserreduktion
- Für Industrieböden
- Für schnelltrocknenden Beton
- Verbesserte Grünstandfestigkeit und Erhärtung nach 2.5 Stunden
- Ganzjahresprodukt

Sika[®] ViscoCrete[®]-4247 Mono

Fließmittel nach EN 934-2 auf Basis von PCE zur Herstellung von weichplastischem Monobeton.



ANWENDUNGSBEREICHE

- Monobeton mit weichen Konsistenzklassen
- Monobeton mit höchster Wasserreduktion
- Industrieböden
- Für schnelltrocknenden Beton
- Hohe Anforderung an die Frühfestigkeit

VORTEILE

- Verbesserte Grünstandfestigkeit und Erhärtung nach 2,5 Stunden zum schnellen, maschinellen Abglätten der Oberfläche
- Ermöglicht Monobeton in einer grossen Bandbreite von Konsistenzen
- Optimiertes Entlüftungsverhalten im Frischbeton
- Hohe Dichtigkeiten und Festigkeiten
- Verbessertes Kriech- und Schwindverhalten
- Verbesserte Dauerhaftigkeit



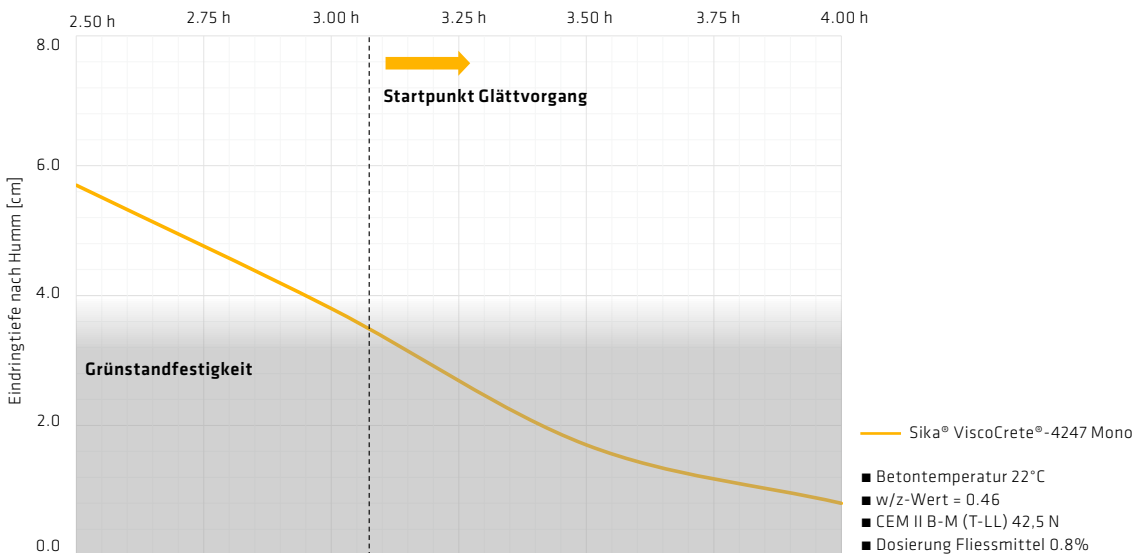
WEITERE ANGABEN

- Farbton: Bernsteinfarben
- Empfohlene Dosierung: 0.2 – 2% bezogen auf das Zementgewicht
- Lagertemperatur zwischen +5°C und +35°C.
Vor direkter Sonnenbestrahlung und Frost schützen.
- Lagerung in sauberen Tanks. Diese sollten mindestens einmal pro Jahr gereinigt und desinfiziert werden.
- Gefrorenes Sika[®] ViscoCrete[®]-4247 Mono kann nach langsamem Auftauen bei Zimmertemperatur und nach intensivem Durchmischen wieder verwendet werden.
- Gebindegrössen:

Art.Nr.	Sika [®] ViscoCrete [®] -4247 Mono
636764	Fass 220 kg
636765	Container 1 000 kg (Eigentum Sika Schweiz AG)

KONSISTENZVERLAUF NACH HUMM

ZEITINTERVALL IN H



Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich

Kontakt
Telefon +41 58 436 40 40
sika@sika.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

