



Fixit 343

Quarzhafbrücke universal

Anwendung: Fixit 343 wird auf Beton und glatten oder schwach saugenden Untergründen zur Erzielung einer einwandfreien Haftschrift für Verputze im Innen- und Aussenbereich eingesetzt. Mit Fixit 343 lassen sich auch ungleichmässig saugende Flächen vorbereiten. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Feuchtigkeit des Untergrundes darf 3 Massen-% nicht überschreiten.

Eigenschaften:

- Mineralisch
- Spritz-, kämm- und streichbar
- Fast alle Untergründe
- ECO-zertifiziert

Verarbeitung:



Technische Daten:

Art.-Nr.	2000633897
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Wasserzugabe	7 - 9 l/Sack
Verbrauch	0,3–0,37 kg/m ²
Verarbeitungszeit	ca. 90 min

Zusammensetzung:

- Bindemittel: Hydraulischer Kalk, Weisskalkhydrat, Portlandzement
- Zuschlagstoffe: Quarz- und Kalksande der Körnung 0–1,2 mm
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Haftvermittler

Grundlagen: Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Verarbeitung: Fixit 343 wird mit sauberem Wasser angemischt und mit dem Rührwerk zu einer knollenfreien Masse durchgerührt. Sie wird vollflächig, satt deckend aufgezogen und anschliessend mit einem Strukturroller gerollt. Zur Aufnahme von Fixit 660 Zement-Kalkgrundputz oder Fixit 661 Rapid Zement-Kalkgrundputz muss die Quarzhafbrücke mit der Traufel aufgezogen und anschliessend mit der Zahntraufel horizontal durchgekämmt werden. Bei Anwendungen ohne erhöhte Anforderungen an Kalk-Zementgrundputze kann der Fixit 343 auch gespritzt werden.

Nachbehandlung: Bei extremen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Quarzhafbrücke erforderlich. (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.).

Lagerung: Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 6 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

Besondere Hinweise: Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Vor der Weiterbeschichtung muss die Quarzhafbrücke während mindestens 24 Stunden trocknen. Je nach Auftragsstärke verlangt die Quarzhafbrücke universal eine Trocknungszeit von bis zu 3 Tagen vor dem nachträglichen Putzauftrag. In gewerblich genutzten Nasszonen oder Bereichen mit einer erhöhten Feuchtigkeitsbelastung wird die Verwendung von Fixit 346 Quarzbrücke spezial mit Zementzusatz empfohlen.



Fixit 343

Quarzhaftbrücke universal

**Allgemeine
Bestimmungen:**

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.