

Beton/Estrich

Als Beton und Zementestrich im Innen- und Außenbereich.

Anwendungsgebiet

- für Estricharbeiten
- für kleine Betonarbeiten
- für innen und außen

Produkteigenschaften

- Für Estrich auf Trennschicht / schwimmender Estrich
- Zur Herstellung von Verbundestrichen
- Für Betonierarbeiten und Reparaturen

Anwendungsgebiet

Beton/Estrich eignet sich zur Herstellung von Zementestrichen z.B. in Garagen, Kellern, Werkstätten, Ställen sowie auch zum Reparieren von Betonfußböden. Er kann auch zum Betonieren von statisch nicht belasteten Bauteilen eingesetzt werden.

Produktbeschreibung

Beton/Estrich ist ein werksmäßig hergestellter, mineralischer Trockenmörtel.

Zusammensetzung

Zement, klassierte mineralische Zuschläge, Zusätze für eine bessere Verarbeitung.

Produkteigenschaften

Hat eine hohe Festigkeit
Druckfestigkeit C25/30
Für innen und außen

Allgemeine Hinweise

Dem Mörtel dürfen keine Zusätze zugemischt werden.

Während der Verarbeitung und Austrocknung des Mörtels darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter + 5° C absinken.

Die frisch hergestellten Flächen sind vor zu schneller Austrocknung zu schützen.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein.

In die gereinigte Fläche wird eine Zementschlämme eingebürstet.

Anschließend wird der Estrich aufgebracht.

Verarbeitung

Den Inhalt eines Sackes mit einem Zwangs- oder Freifallmischer gründlich durchmischen.

Für kleinere Arbeiten kann der Mörtel auch von Hand angemischt werden.

Estricharbeiten

Der Untergrund (Beton) muss rau und sauber sein. Es empfiehlt sich, in den trockenen Untergrund eine Zementschlämme einzubürsten.

Sofort danach den Estrich 3 - 5 cm aufbringen und mit einer Latte abziehen.

Anschließend mit einem Brett abreiben.

Bei Anschlüssen zu bestehenden Flächen auch deren Übergänge mit Zementschlämme einbürsten.

Betonarbeiten

Den nur erdfucht angemischtem Beton auf die gesäuberten und angefeuchteten Flächen in der gewünschten Dicke aufbringen und mit einem Stampfer, Kantholz o.ä. verdichten.