

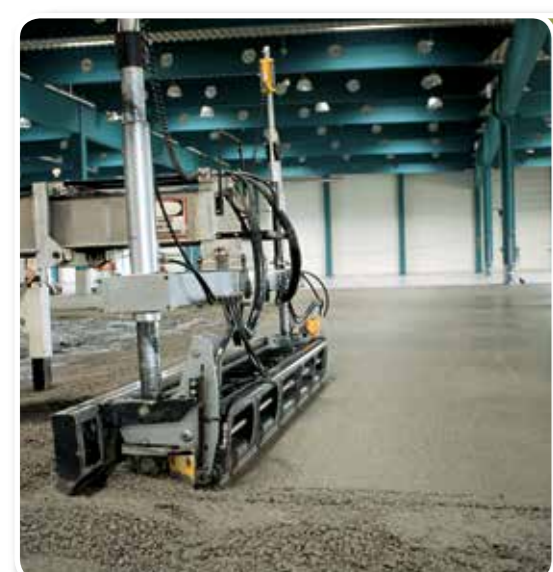
Spezialbaustoffe von ROHRDORFER

Innovative, technische Lösungen für unterschiedliche Anforderungen!

Produktbeschreibung

Einsatzgebiet

Nutzen



Stahlfaserbeton
Beton inklusive Bewehrung.

- Fundamentplatten
- Kellerwände im Ein- und Mehrfamilienhausbau
- monolithische Bodenplatten im Industriebau

- individuelle statische Bemessung von Faserbeton-Bauteilen
- aufwändige Verlegearbeiten der Bewehrung entfallen
- Lieferung fix und fertig im Fahrmischer auf Ihre Baustelle
- Betonförderung z.B.: mittels Betonpumpe



Aaton®
Der fließende Beton.

- Bodenplatten im Wohn- und Industriebau
- Herstellung von Industriefußböden
- Bodenplatten für Fertigteilmbauten
- Bauwerke mit hoher Bewehrungsdichte
- auch in Kombination mit Aaton® und Stahlfasern als Aaton-Fibre®

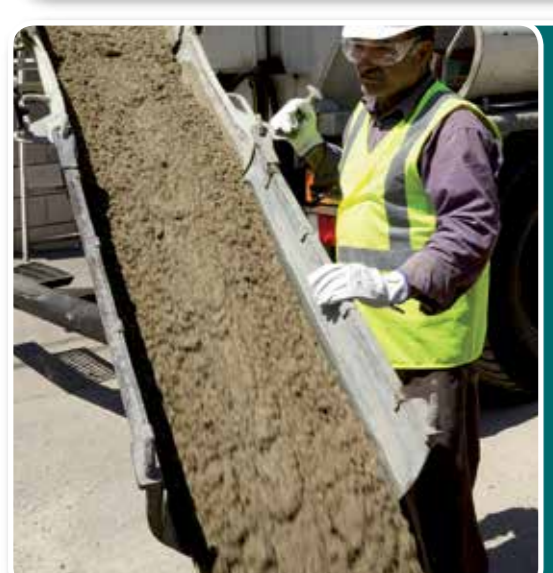
- hohe Fließfähigkeit
- leichtes Verdichten und Nivellieren
- Ebenflächigkeit
- Einsatzvielfalt
- wirtschaftlicher Vorteil u. a. durch Arbeitszeiterparnis
- hohe Abriebfestigkeit



Fließestrich
Der fließfähige Estrich.

- schwimmender Estrich
- Heizestrich
- Estrich auf Hohldecken
- Verbundestrich

- hohe Frühfestigkeit und rascher Einbau
- gutes Austrocknungsverhalten
- Fugenlos verlegbar
- Reduzierung der Estrichdicke
- hohe Formstabilität
- Reduktion des Energieverbrauches



EcoFill®
Das fließfähige, stabilisierte Künnettenfüllmaterial.

Verfüllung von Künnetten für:

- Leitungszone
- Instandsetzungszone
- Verfüllzone

- hohe Einbauleistung
- keine Verdichtungsarbeiten
- schnell belastbar
- setzungsfrei und leicht wiederaufgrabbar
- keine Lärmbelästigung
- Verfüllung nach Norm (ONR 23131/2013)



Readypor®
Das fließende Füllmaterial.

Verfüllung von:

- Hohlräumen
- Arbeitsräumen
- stillgelegten Kanälen
- ausgedienten Tanks

- hohe Einbauleistung
- pumpfähig
- selbstnivellierend
- volumenbeständig



Readyultralight®
Die leichte Ausgleichsschicht.

- leichter Estrichunterbau
- Ausgleichsschicht

- leichte Ausgleichsschicht und Wärmedämmung in einem Arbeitsgang
- fugenlos verlegbar
- plane Flächen als Untergrund für Estrich
- kein Verschnitt, kein Abfall



Readylight EPS®

Leichte Ausgleichs-, Abdeck- sowie Dämmschicht für:

- Althausrenovierung
- Deckensanierung
- Gewölbe
- Abdeckung von Trapezblechen

- leicht wie erforderlich
- leicht verarbeitbar, hohe Einbauleistung
- wärmedämmende Eigenschaften



Suspension und Verpressmörtel

- Verpressung von kleinen Hohlräumen
- Ringraumverfüllung
- Unterpressung von Bodenplatten
- Bodenverbesserung durch Verpressmörtel

- keine Anschlüsse vor Ort
- Kleinmengen ab 0,5m³ lieferbar
- dünnflüssige Konsistenz