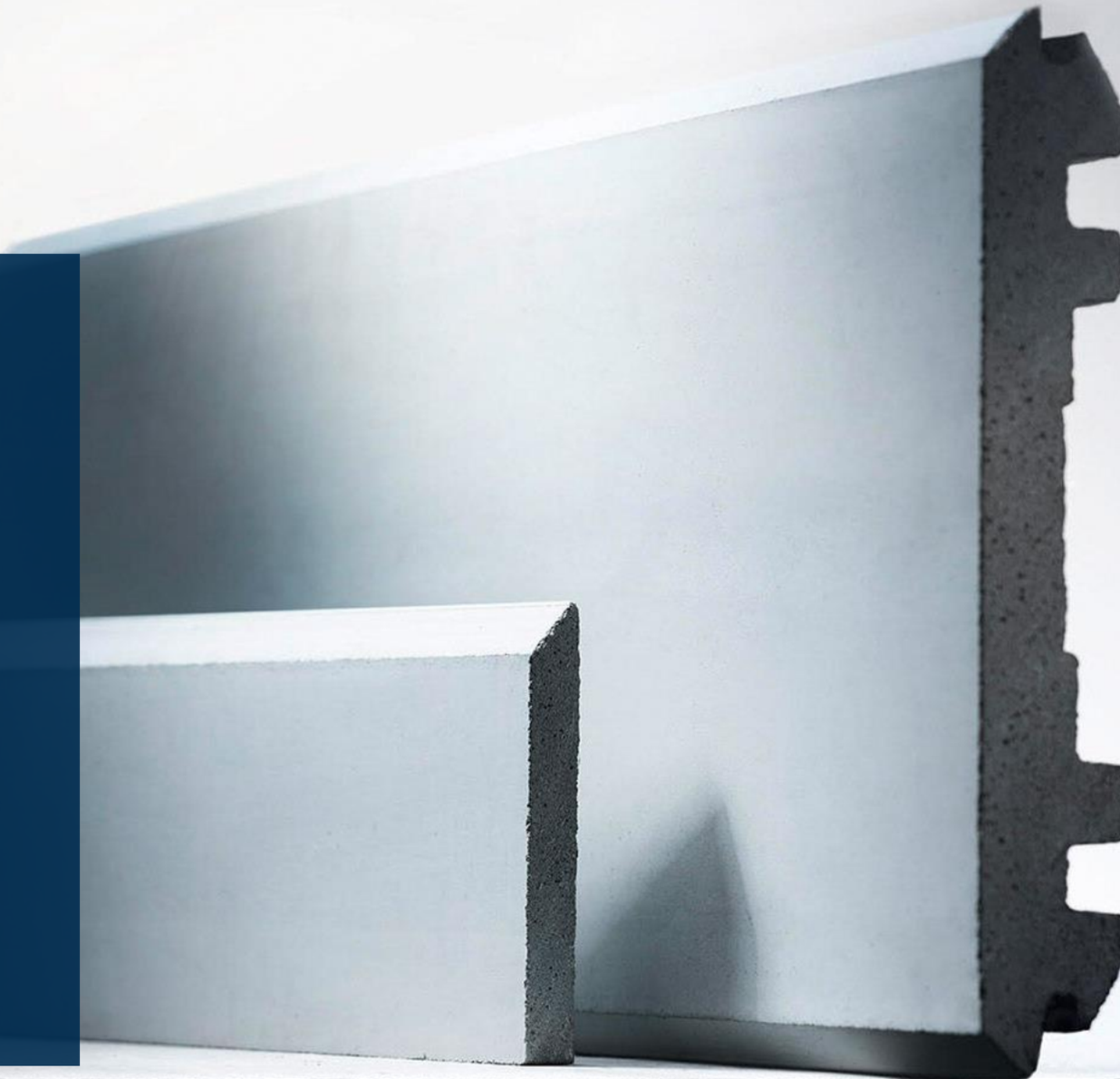


Signo®

Neue Rezeptur,
neue Produktionstechnik



Agenda

- 01** | Kooperation mit G.tecz
- 02** | Vorteile auf einen Blick
- 03** | Vorteile im Detail

Zum optimierten Beton mit Spezialisten

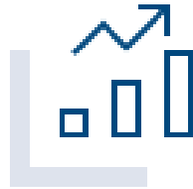
- Betonoptimierung in Kooperation mit Betonspezialist **G.tecz Engineering GmbH**
- Das Ergebnis: Abschalelement aus einem Guss
 - außergewöhnlich glatte, porenarme und extrem dauerhafte Oberfläche sowie eine raue Unterseite mit optimaler Haftung am Bauteil
- Auf dem Schöck YouTube Kanal referiert der Geschäftsführer Dr.-Ing. Thomas Teichmann über
 - Idee der gemeinsamen Materialentwicklung
 - Entwicklungsprozess
 - Verfahrenstechnik
 - Leistungsversprechen



Das Besondere auf einen Blick



**Porenarm
und stabil**



Wirtschaftlich



Flexibel

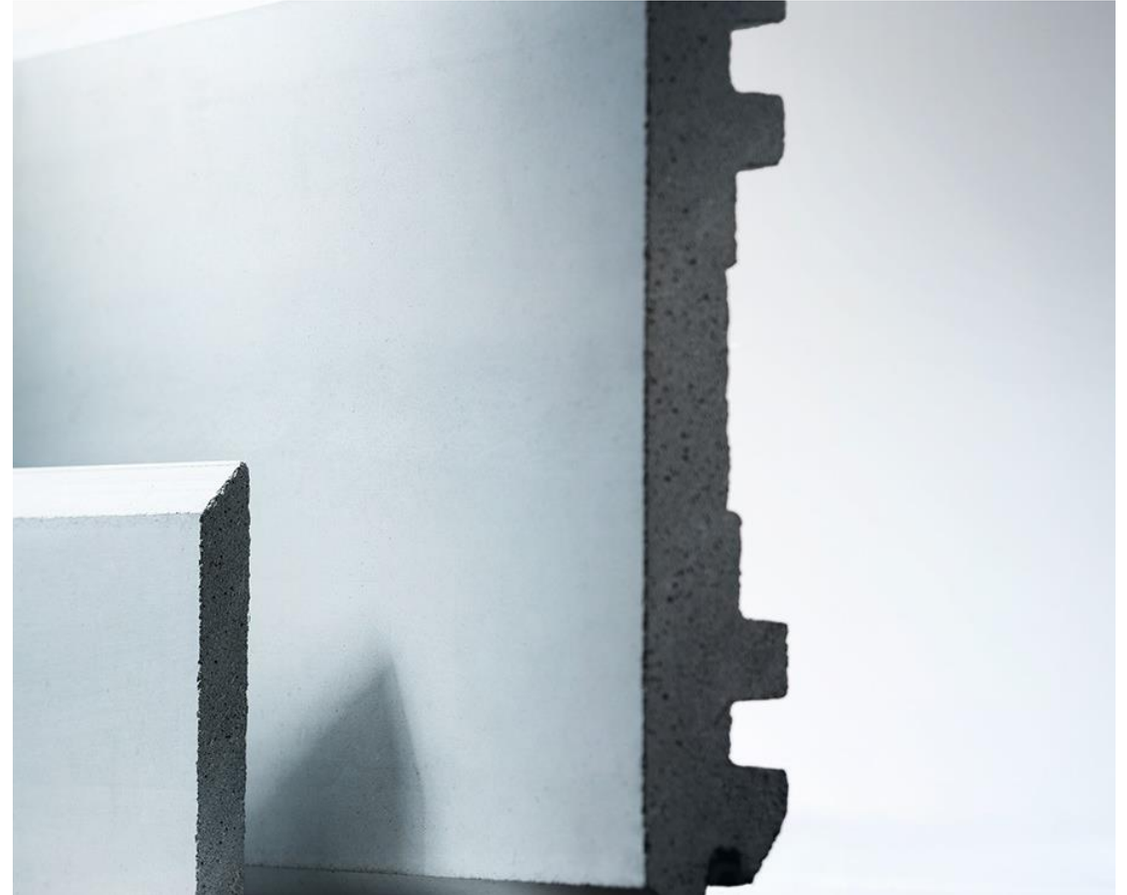


Einbaufertig

Vorteile im Detail

Porenarm und stabil

- porenarme, glatte Oberflächen und damit hochwertige Abschlüsse durch optimierte Betonmischung
- Raue Unterseite verfügt über eine starke Haftung am Bauteil



Vorteile im Detail

Wirtschaftlich

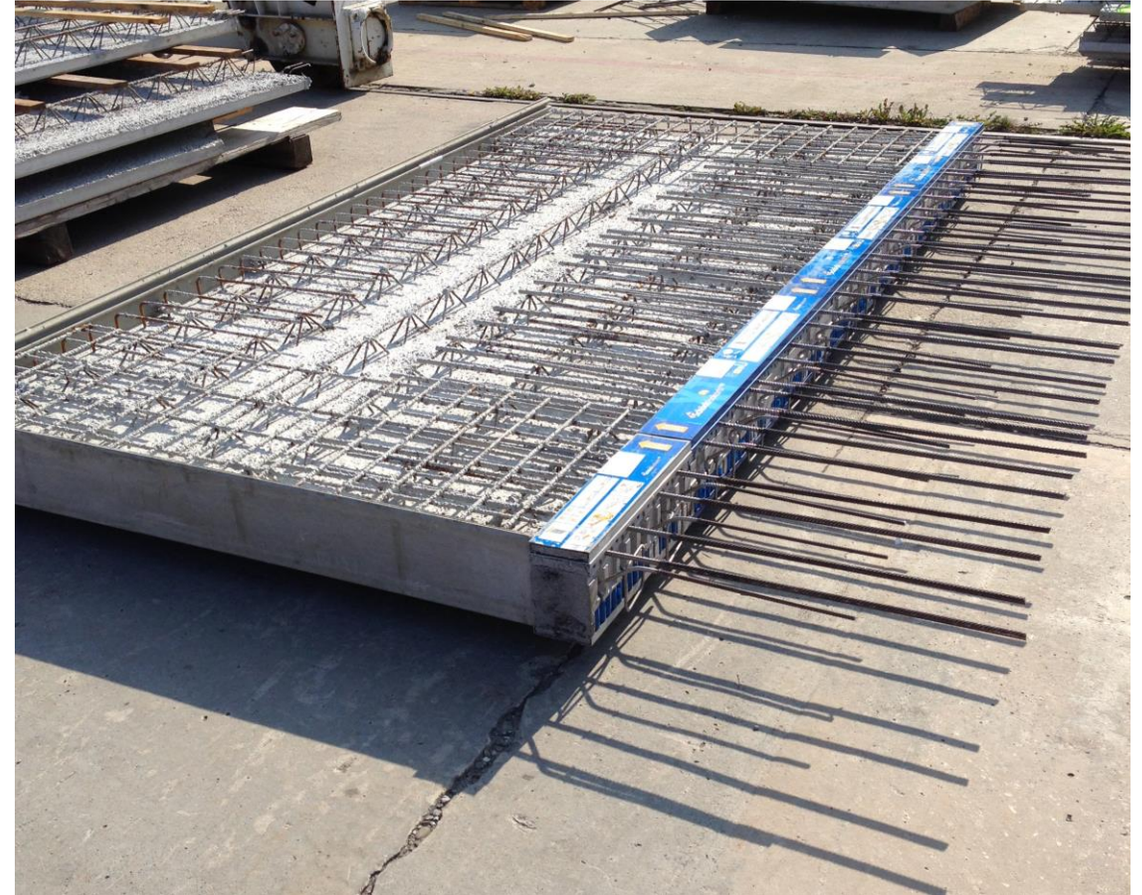
- Perfekter Rahmen für verschiedenste Betonteile: Tür-, Fenster-, Treppenöffnungen oder Balkone
- kein Entfernen und Entsorgen herkömmlicher Decken- und Wandschalungen
- rationelle und wirtschaftliche Bauweise auf der Baustelle



Vorteile im Detail

Flexibel

- Flexibilität im Produktionsprozess durch breitgefächertes Produktprogramm
- Herstellung von Abschalungen und Aussparungen auch auf Baustellen
- Kurzfristige Fertigung mit einer Breitenauswahl zwischen 5 und 60 cm



Vorteile im Detail

Einbaufertig

- Signo® wird einbaufertig geliefert und muss nur auf Länge oder Gehrung für Ecken abgesägt werden



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

