

STÜRZE UND FERTIGTEILE

WIRTSCHAFTLICH UND SICHER

Jedes Haus oder Gebäude benötigt über den Öffnungen,
wie Fenster und Türen eine statische, bei Sichtmauerwerk auch
eine optische Lösung.

Egal wie diese aussehen mag, MBI hat für Sie das richtige Bauteil.
Stürze, Fertigteile in der gleichen Steinoptik wie das Mauerwerk
oder in Sichtbetonqualität.

Wir vom MBI Kundenservice finden für Sie die beste und
kostengünstigste Lösung.



Stürze und Fertigteile

Stürze und Fertigteile

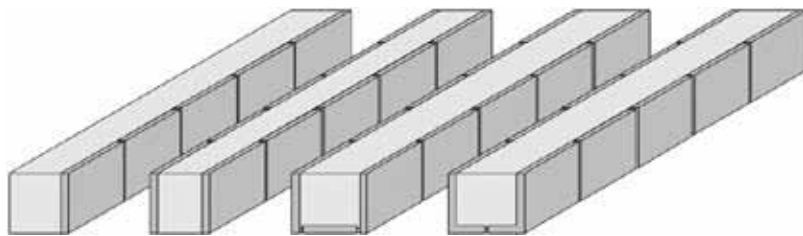
Sicht- Innenwände / Aussenwände

Sicht- Innenwände und Außenwände mit bis zu 3 Sichtseiten benötigen machmal einen Sturz, der optisch auf allen Sichtseiten angepasst werden muss.

Die genaue Anforderung an den Sturz ist bereits bei der Vorplanung, spätestens jedoch bei der Bestellung der Steine wichtig, da je nach Steintyp für die Stürze Einstellungen bei der Produktion der Steine vorgenommen werden müssen.

Soll der Sturz zusätzlich von der Hinterseite oder sogar von der Unterseite eine dem Stein gleiche Optik bekommen?

Viele Fragen, die unser MBI Team gerne mit Ihnen löst.



einseitiger Sturz zweiseitiger Sturz dreiseitiger Sturz dreiseitiger Sturz*

*=nicht mit jedem Steintyp möglich

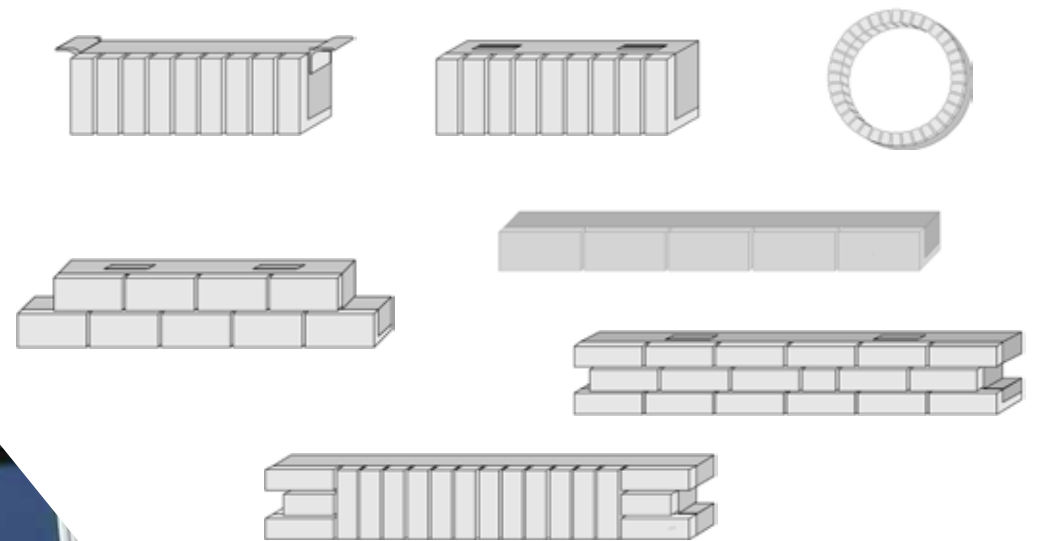


Stürze und Fertigteile



Fassade

Bei der Fassade können die Stürze / Betonfertigteile je nach Planung optisch sehr unterschiedlich aussehen. Technisch kann der Sturz an tragende Betonteile des Rohbau's, z.B. Unter- oder Überzüge, befestigt werden.



Mögliche Sturzversionen bei diesem Gebäude:

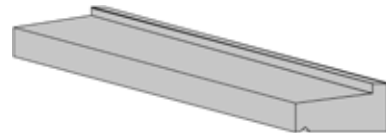




Stürze und Fertigteile



Sonderteile wie Fensterbänke, Sockelelemente oder auch Attikaabdeckungen aus Sichtbeton gehören mit zur architektonischen Gestaltung der Fassade oder des Sicht- Innenmauerwerks.



SERVICE

Der MBI Kundenservice sendet Ihnen auch Planungsunterlagen, Prospekte, Muster für Hochbau-, Strassen- sowie Gartenprodukte zu. Eine Abholung in Wuppertal ist nach Absprache auch möglich.



Setzen Sie sich mit uns in Verbindung unter:

Tel.: 02058 89490

E-Mail: info@mbibeton.de

Wir danken der Fa. Nagel GmbH sowie der MBI Beton GmbH für die freundliche Bereitstellung der Details und Fotos.

