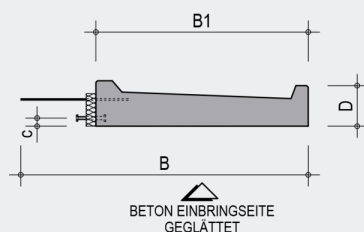
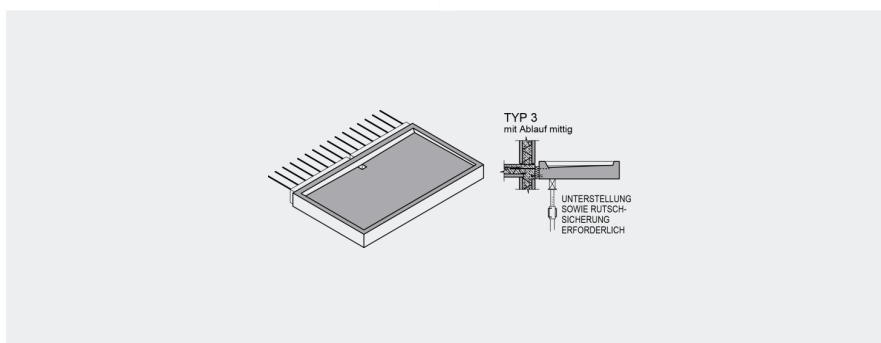
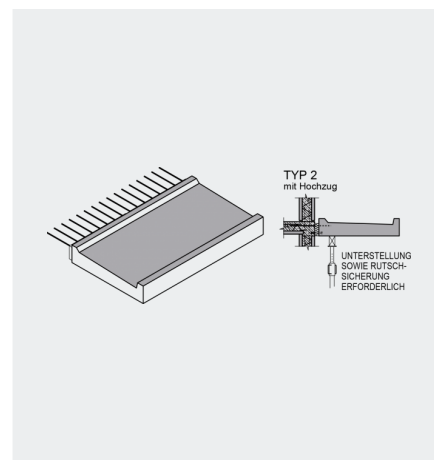
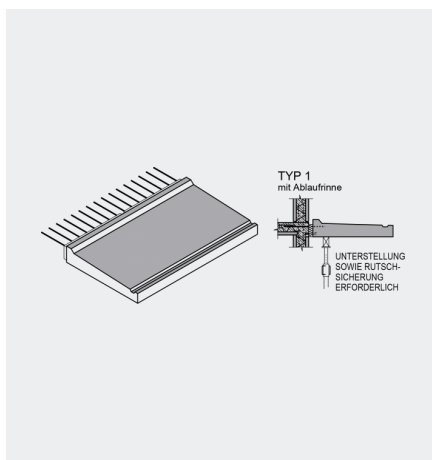


# BALKONPLATTEN

Version 13-01



## MASSE

B max	3,00 m
B1 max	2,50 m
D min	0,15 m
D max	0,40 m

## SONSTIGE TECHNISCHE DATEN

Länge	max 8,00 m
Gewicht	max 20,0 to
Betongüte	C 30/37 bis C 40/50
Betondeckung	c = 2,5 cm bis 5,0 cm

## OBERFLÄCHEN\*

Schalglatt	R10
Geglättet	R10
Verrieben	R10
Sandgestrahlt	R13
Gewaschen	R12
Besenstrich	R12

\* je nach Produktionsweise bzw. Beton Einbringseite

## WEITERE INFOS

- Sondermaße nur auf Anfrage
- Kanten werden je nach Produktionsweise abgefast
- Betongüte:  $\geq$  C 30/37 bzw. je nach statischer Erfordernis, ebenso besteht die Möglichkeit von frost- und tausalz- beständigem Stahlbeton
- Die Loggien- & Balkonplatten werden je nach Anforderung der erforderlichen Randbedingungen in Stahl- und Holzschalungen hergestellt. Statisch erforderliche Tronsolen und Isokörbe werden schon werksseitig eingelegt
- Je nach Situierung der Beton Einbringseite ist es möglich die Loggien- & Balkonplatten an der Oberseite mit Besenstrich, schalglatt, verrieben oder geglättet herzustellen. Die Herstellung von Ablaufrinnen, Hochzügen und verschiedenste Gefälleausbildungen sind möglich