

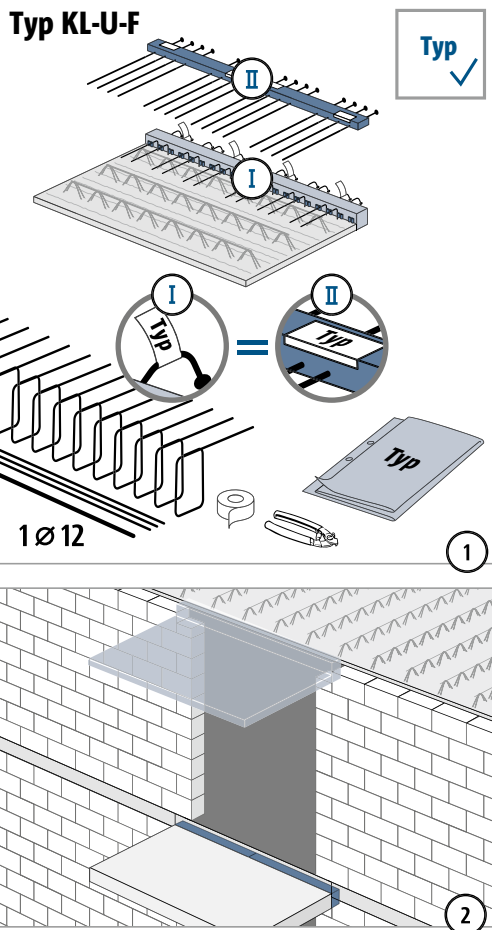
Schöck Isokorb® XT/T Typ KL-U-F



XT/T
Typ KL-U-F

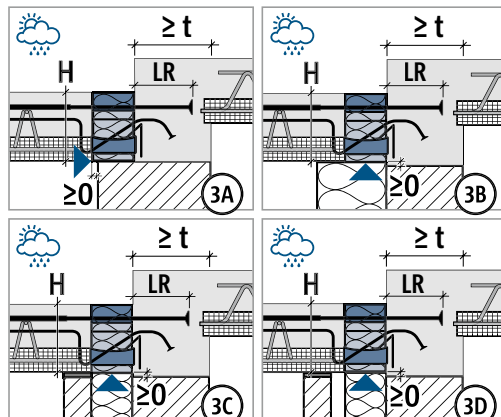
Stahlbeton – Stahlbeton

Einbauanleitung – Balkon mit Höhenversatz nach unten

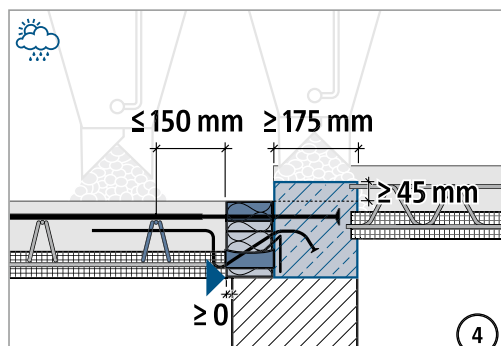


Typ KL-U-F		CV1
H	LR	t
160 – 190 mm	155 mm	≥ 175 mm
200 – 210 mm	180 mm	≥ 200 mm
220 – 230 mm	200 mm	≥ 220 mm
240 – 250 mm	220 mm	≥ 240 mm

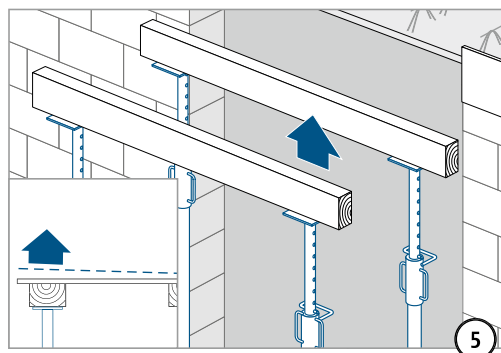
Mindestunterzugbreite t beachten.



3A: Außenkante Isokorb® vor Außenkante Wand setzen. 3B–3D: Unterkante Isokorb® direkt an oder über Unterkante Unterzug setzen.

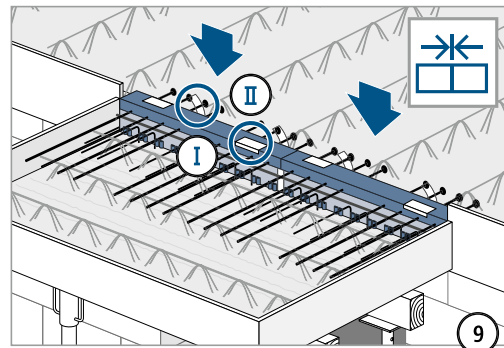
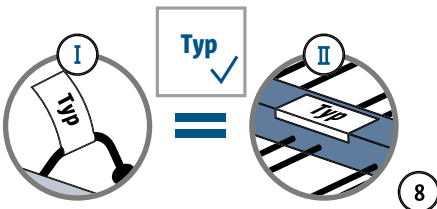
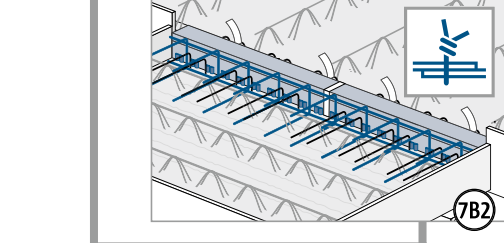
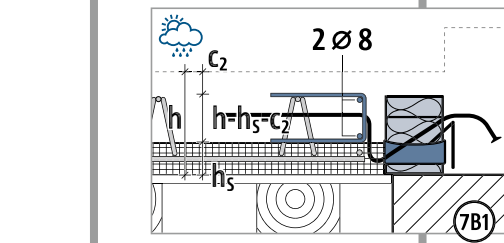
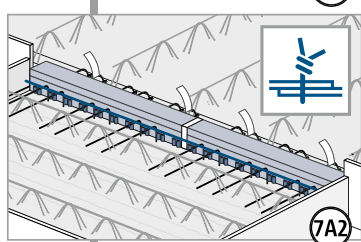
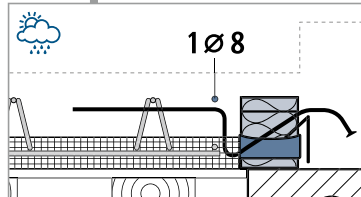
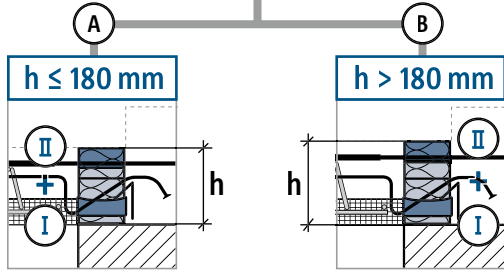
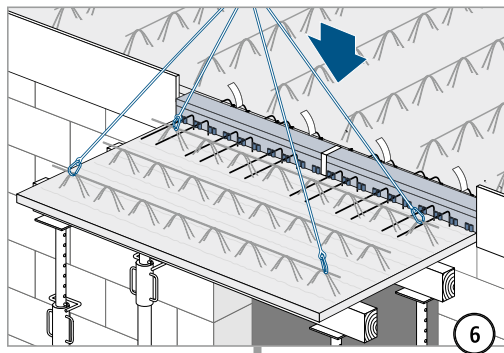


Im markierten Bereich keine Arbeitsfuge, weder horizontal noch vertikal. Den markierten Bereich in einem Guss betonieren!

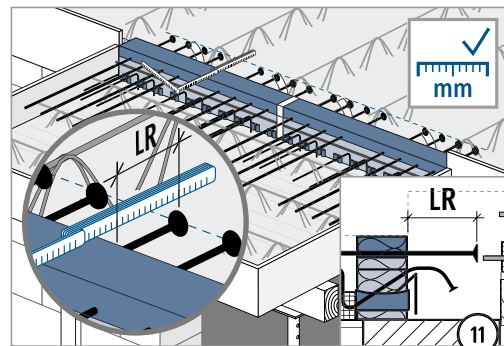
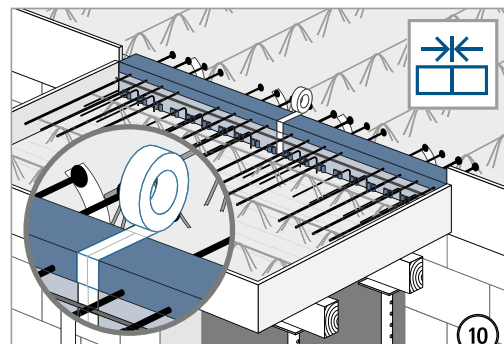


Schalung gemäß Werkplan überhöhen.

Einbuanleitung – Balkon mit Höhenversatz nach unten



Oberteil (II) mit Zugstäben unbedingt einbauen!
Auf gleiche Typenbezeichnung achten.

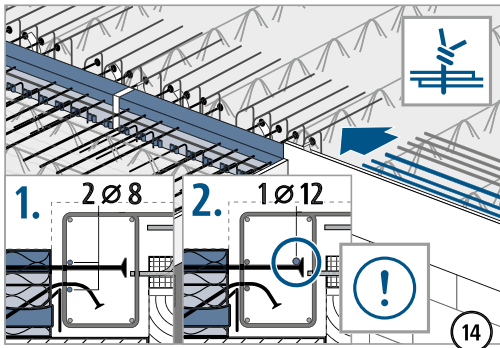
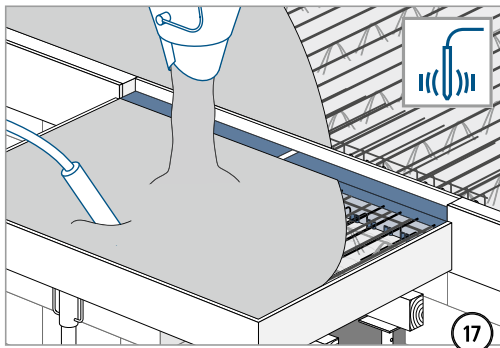
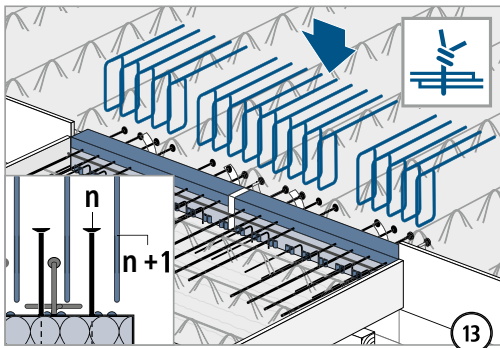
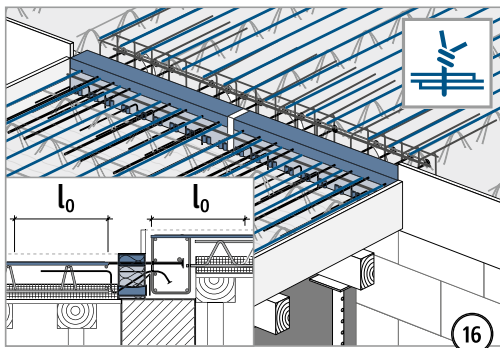
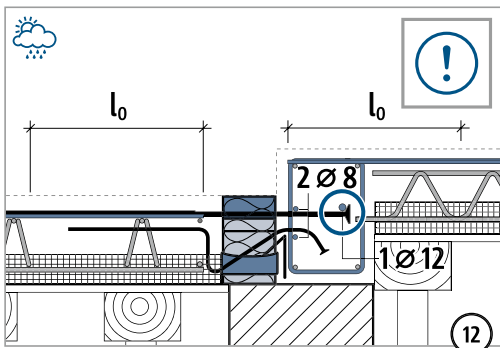


Einbindelänge LR gemäß Typenettikett prüfen!

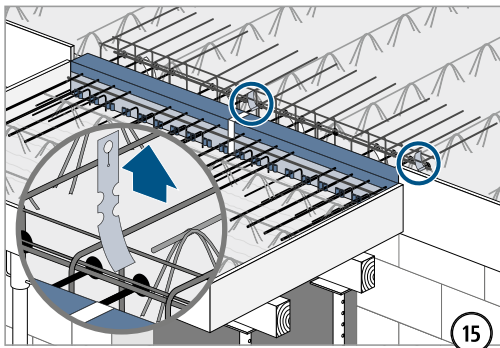
XT/T
Typ KL-U-F

Stahlbeton – Stahlbeton

Einbauanleitung – Balkon mit Höhenversatz nach unten

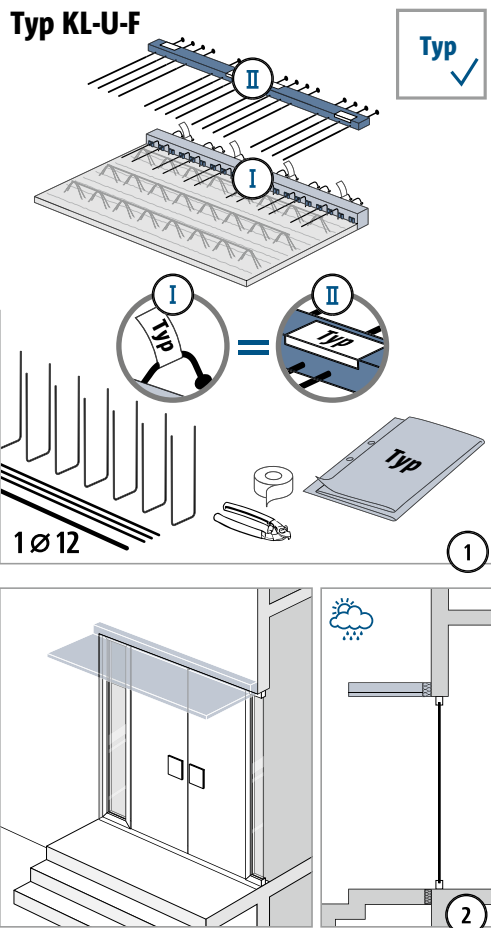


Zulagestäbe mit $\varnothing \geq 8$ mm an Kreuzungspunkte anbinden. Zulagestab mit $\varnothing \geq 12$ mm direkt an Zugstab mit Ankerkopf anbinden!



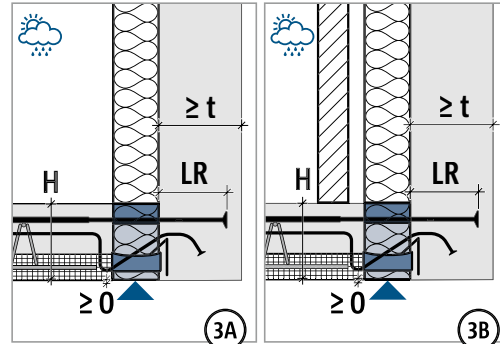
Vor Betonage alle roten Warnhinweise entfernen!

Einbauanleitung – Balkon mit Anschluss an Wand nach oben

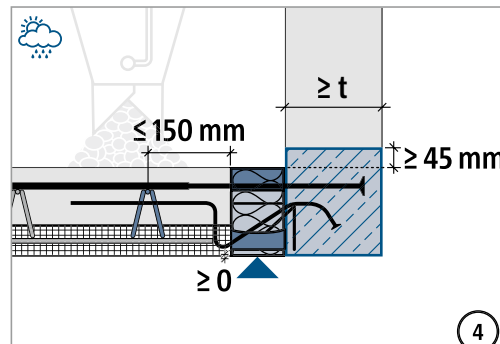


Typ KL-U-F		CV1
H	LR	t
160 – 190 mm	155 mm	≥ 175 mm
200 – 210 mm	180 mm	≥ 200 mm
220 – 230 mm	200 mm	≥ 220 mm
240 – 250 mm	220 mm	≥ 240 mm

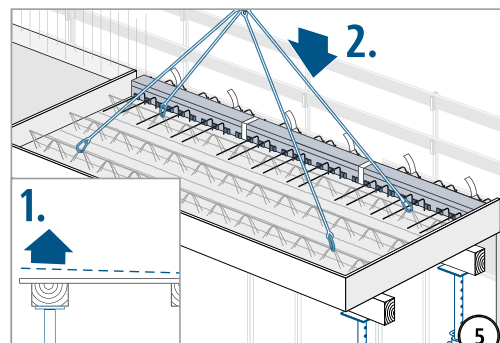
Mindestwanddicke t beachten.



Unterkante Isokorb® gleich oder über Unterkante Wand setzen.



Im markierten Bereich keine Arbeitsfuge, weder horizontal noch vertikal. Den markierten Bereich in einem Guss betonieren!

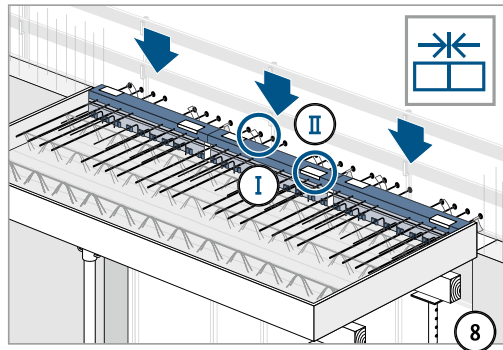
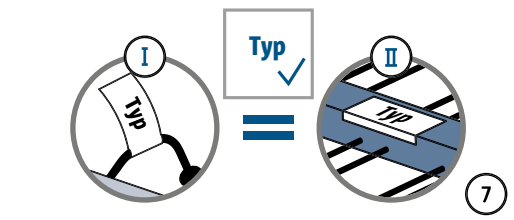
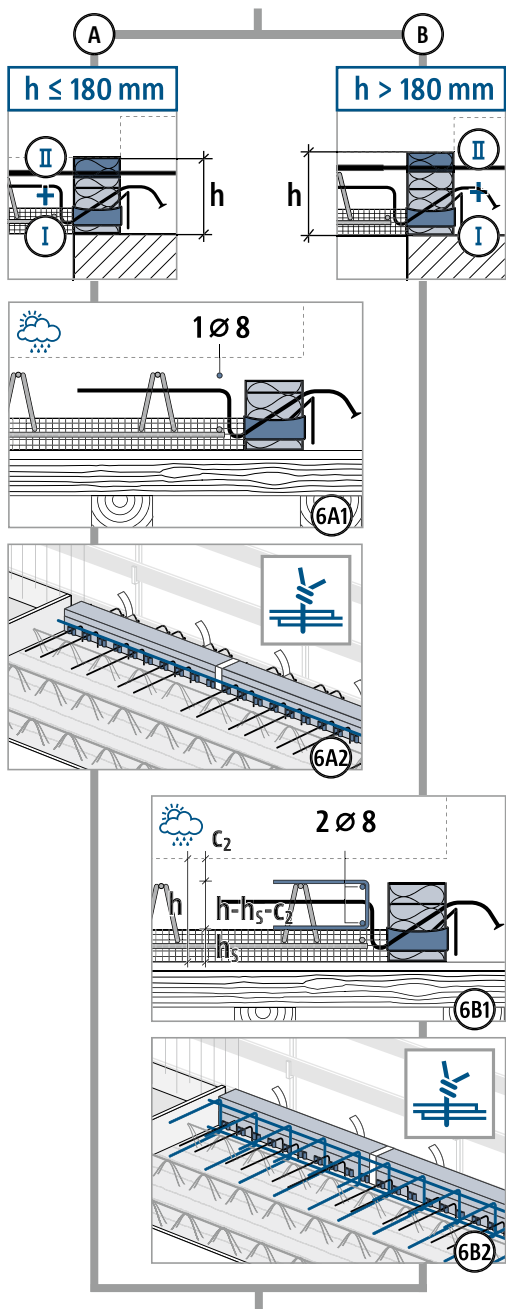


Schalung gemäß Werkplan überhöhen.

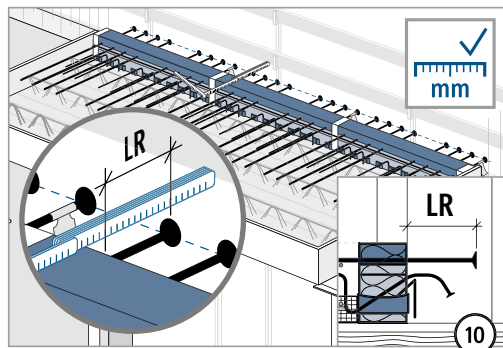
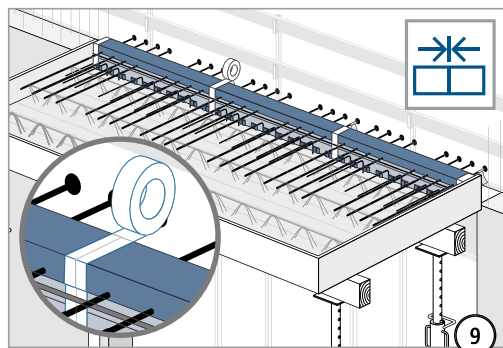
Einbauanleitung – Balkon mit Anschluss an Wand nach oben

XT/T
Typ KL-U-F

Stahlbeton – Stahlbeton

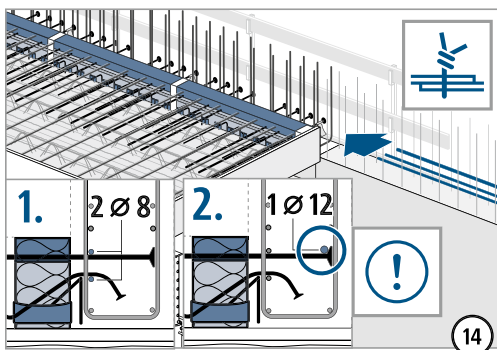
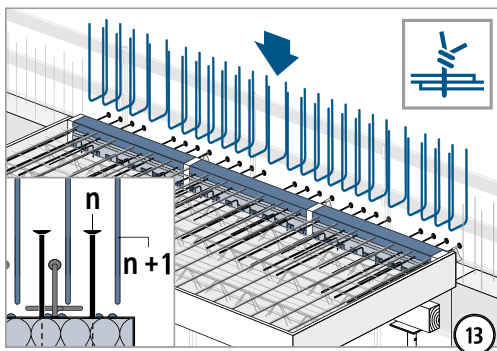
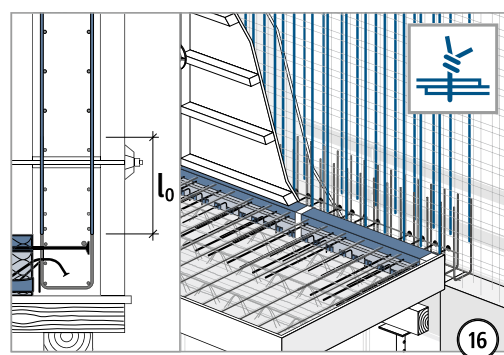
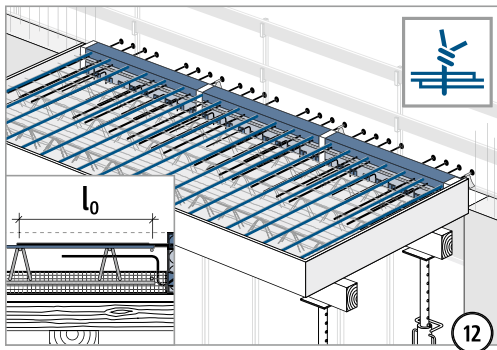
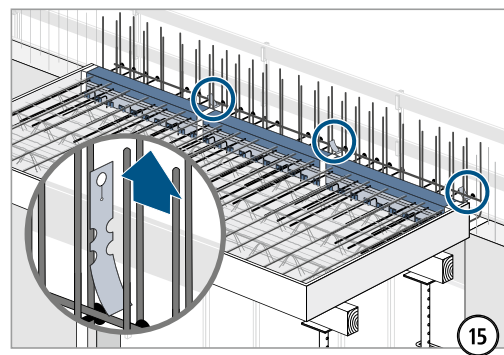
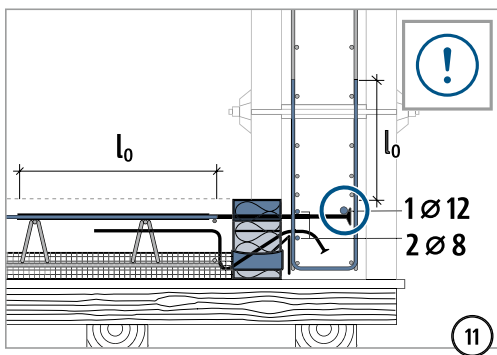


Oberteil (II) mit Zugstäben unbedingt einbauen!
Auf gleiche Typenbezeichnung achten.



Einbindelänge LR gemäß Typenetikett prüfen!

Einbauanleitung – Balkon mit Anschluss an Wand nach oben



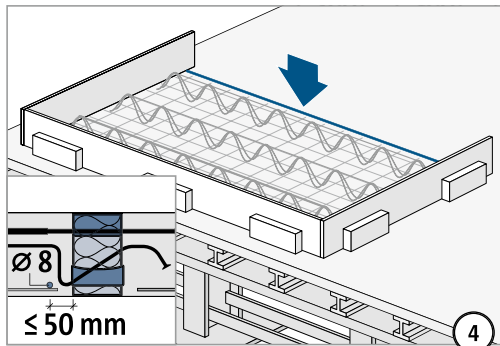
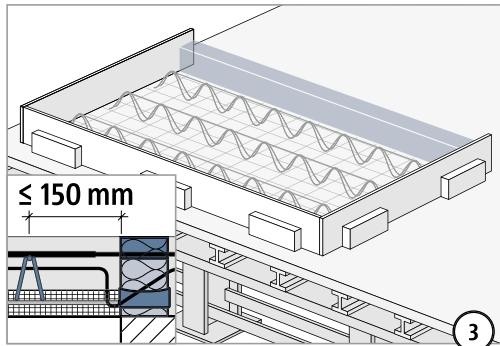
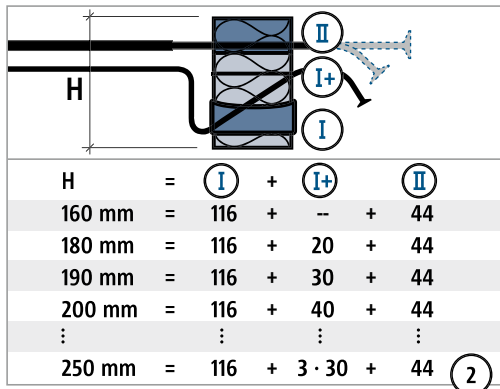
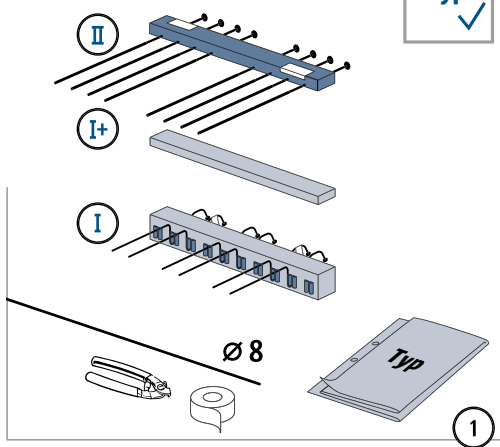
Zulagestäbe mit $\varnothing \geq 8 \text{ mm}$ an Kreuzungspunkte anbinden. Zulagestab mit $\varnothing \geq 12 \text{ mm}$ direkt an Zugstab mit Ankerkopf anbinden!

XT/T
Typ KL-U-F

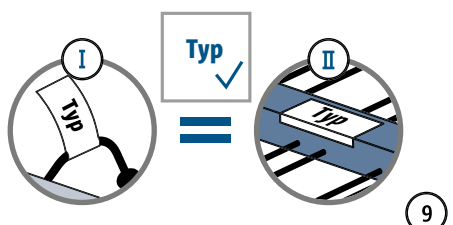
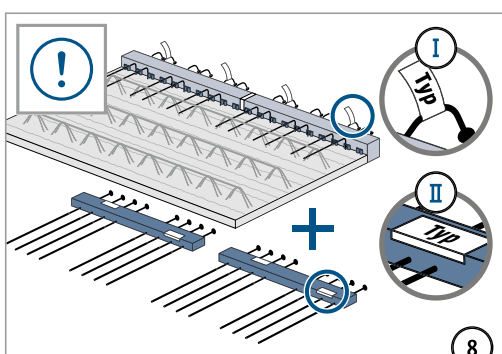
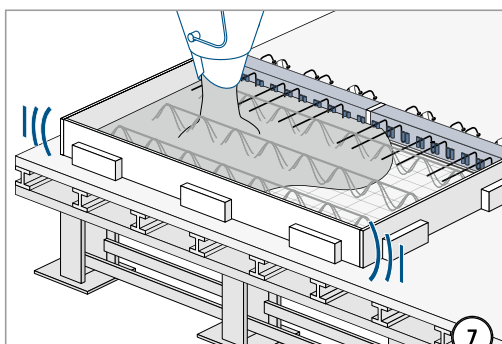
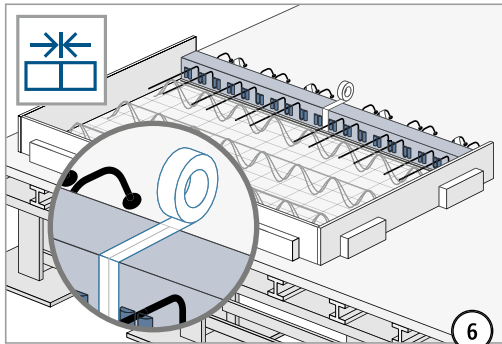
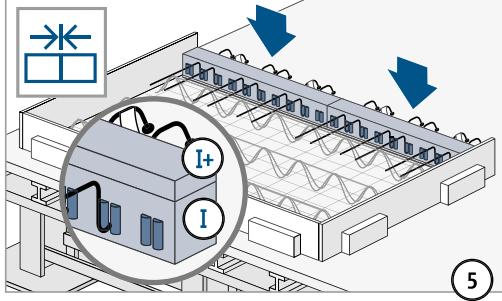
Stahlbeton – Stahlbeton

Einbauanleitung – Fertigteilwerk

Typ KL-U-F / Typ KL-O-F

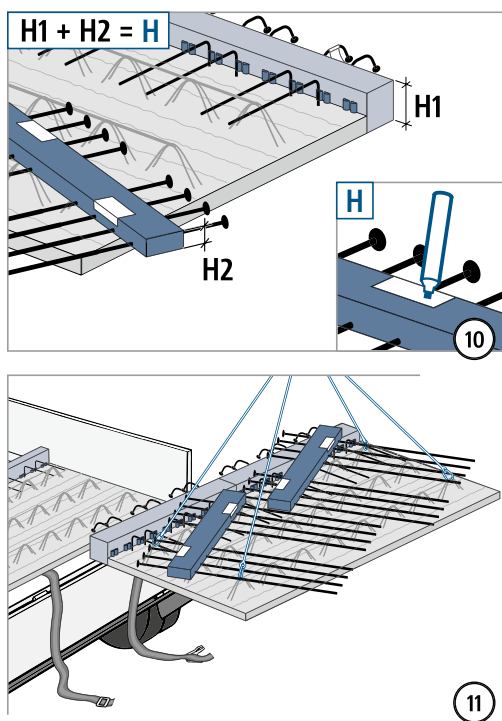


$H = 160 \text{ mm} = \text{I}$ $H > 160 \text{ mm} = \text{I} + \text{I+}$



Auf gleiche Typenbezeichnung achten.

Einbauanleitung – Fertigteilwerk

XT/T
Typ KL-U-F

Stahlbeton – Stahlbeton