



## MONTAGEANLEITUNG RASCOTec Sollriss

### GENERELLES

Die Abstände des RASCOTec Sollriss sind abhängig von der Bauteilgeometrie und müssen berechnet werden. Verbreiterungen des RASCOTec Sollriss sind immer so einzubauen, dass das Grundelement an der Bewehrung der späteren Injektionsseite anliegt. Im Bereich des RASCOTec Sollriss muss die Bewehrung um ca. 1/3 geschwächt werden.

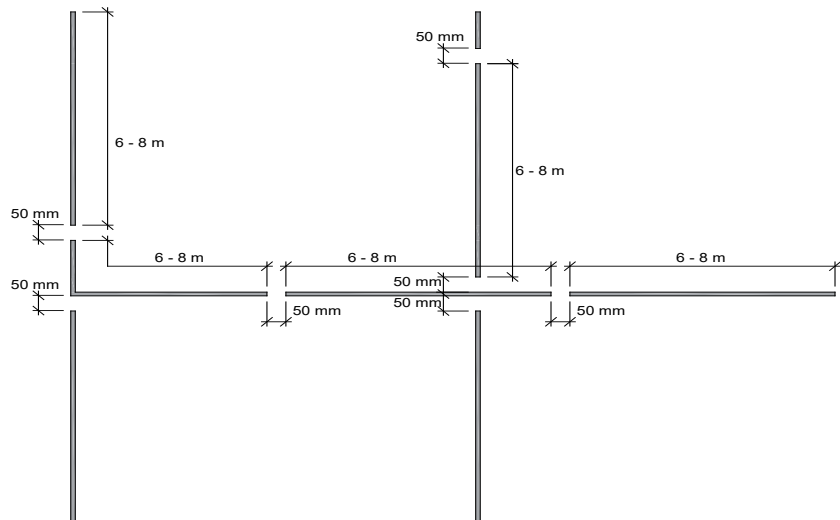


### SCHUTZAUSRÜSTUNG

- geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen

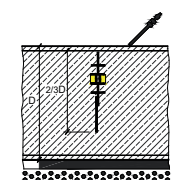
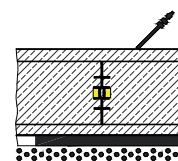
### ABSCHNITTLÄNGE

Die optimale Abschnittslänge (zusammenhängende, injizierbare Länge), liegt bei 6 - 8 m.



### EINBAULAGE (BODENPLATTEN, DECKEN, WÄNDE)

- bei Bauteilstärke bis 40 cm von Bewehrung zu Bewehrung
- bei Bauteilstärke grösser als 40 cm muss das RASCOTec Sollriss (auf mindestens 2/3 der Bauteilstärke) verbreitert werden
- das Grundelement immer auf der späteren Injektionsseite einbauen



## BEFESTIGUNG

- der Abstand der Stützbügel muss so gewählt werden, dass ein Ausknicken der Elemente beim Betonieren ausgeschlossen ist
- das RASCOtec Sollriss ist beidseitig mit Stützbügel zu fixieren

## STUMPFSTÖSSE INNERHALB ABSCHNITTLÄNGE

- die Verbindungskappe aufstecken und mit Selbstbohrschrauben oder Kabelbinder befestigen

## ECKEN/KREUZUNGEN INNERHALB ABSCHNITTLÄNGE

- das RASCOtec Sollriss in die benötigte Gehrung schneiden und mit einem Schweisssspiegel verbinden

## ABSCHNITTSENDE

- der Abstand zwischen den Abschnittsenden beträgt 5 - 7 cm
- die Abschnittsenden mit Verschlusskappen versehen
- Abschnittsenden markieren

## ECKEN/KREUZUNGEN ALS ABSCHNITTSENDE

- der Abstand zwischen den Abschnittsenden beträgt 5 - 7 cm
- die Abschnittsenden mit Verschlusskappen versehen
- Abschnittsenden markieren

## VERLEGEN MIT ANSATZSCHLAUCH

- der Abstand zwischen den Abschnittsenden beträgt 5 - 7 cm
- Anschlusskappen aufstecken
- Ansatzschlauch aufstecken, nach aussen/oben führen und gut befestigen

## VERLEGEN MIT ZIELSCHEIBE

- Anschlusskappen aufstecken
- Zielscheibe auf der Injektionsseite setzen. Anschlusskappe und Zielscheibe mittels Ansatzschlauch verbinden und gut befestigen
- genaue Lage der Zielscheibe markieren

## VERBREITERUNG

- RASCOtec Verbreiterungsplatte auf gewünschtes Mass zuschneiden
- mit Selbstbohr-Schrauben oder Nieten befestigen
- RASCOtec Grundelement immer auf der späteren Injektionsseite einbauen

