

Ausschalen Wände über 3.00 m



Einführung

Vor dem Ausschalen der Wände

Von der Betonierbühne aus kann die Absturzsicherung gefahrlos montiert werden.

Muss die Betonierbühne umgesetzt werden, können auch am nächsten Morgen von einem Gerüst oder einer Treppenleiter aus die Absturzsicherungen montiert werden. Wichtig ist es, die Montage gesichert auszuführen. Danach kann die Betonierbühne mit der Wandschalung entfernt werden.

Anmerkung: Wenn aussen mit WK oder Geröll aufgefüllt wird, kann auf die Montage der Absturzsicherung verzichtet werden.

Zur Zeit suchen wir noch nach einem geeigneten Bild.



Achtung

Das Bordbrett wird bei dieser Variante meist weggelassen, da die Bewehrungen und Anschlusseisen im Weg sind.

Bei dieser Variante kann die Höhe der Absturzsicherung gleich auf die Deckenschalung angepasst werden.



Gemäss BauAV Art. 18 Gerüste

Wird bei Hochbauarbeiten die Absturzhöhe von 3 m überschritten, so ist ein Fassadengerüst zu erstellen. Der oberste Holm des Gerüsts hat während der ganzen Bauarbeiten die Höchste Absturzkante um mindestens 80 cm zu überragen.



Ausschalen von Wänden über 3.0 m

Legende:

- 1 Zug- und Druckfest verankert gemäss Herstellerangaben
- 2 Absturzsicherung
- 3 Bewehrung abbiegen oder andere technische Lösung anwenden
- 4 Montage der Absturzsicherung auf der Wand

