

Anhaltswerte für Ausschalfristen bei Erhärtungstemperaturen $\geq +5\text{ °C}$

Zementfestigkeits- klasse	Ausschalfristen bezogen auf die Beton-Einbringung (Tage)		
	Seitl. Balkenschalung, Schalung von Wänden und Stützen	Schalung der Deckenplatten *)	Rüstung von Balken, Rahmen und weitgespannten Platten *)
32,5 N	3	8	20
32,5 R, 42,5 N	2	5	10
42,5 R, 52,5 R	1	3	6

*) Nach dem Ausschalen sollten Hilfsstützen angeordnet werden.

Die Ausschalfristen sind zu verlängern, wenn die Betontemperatur in der Erhärtungszeit überwiegend bei $< 5\text{ °C}$ lag.

Bei Frost sind die Ausschalfristen für ungeschützten Beton mindestens um die Dauer der Frosttage zu verlängern.