



# PRONTOPP® Compound C

CALCIUMSULFAT-BINDER EN 13454-1 CAB-30

Aufheiz-  
 protokoll

## Aufheizprotokoll zum Belegereifheizen

**Auftraggeber** \_\_\_\_\_

**Bauvorhaben/** \_\_\_\_\_  
**Bauabschnitt** \_\_\_\_\_

**Bauteil/Stockwerk/** \_\_\_\_\_  
**Wohnung** \_\_\_\_\_

Heizphasen		Vorlauf- temperatur*	Datum	Uhrzeit	Vorlauf- temperatur	Prüfer	
<b>SOLL</b>	Ab 5. Einbautag	+ 20° C					
	Am 6. Einbautag	+ 25° C					
	Am 7. Einbautag	+ 30° C					
	Am 8. Einbautag	+ 35° C					
	Am 9. Einbautag	+ 40° C					
	Am 10. Einbautag	+ 45° C					
	Ab 11. Einbautag	+ 50° C					
	↓	halten bis Belegereife eingetreten ist	<b>IST</b>				
	Ab Belegereife schrittweises Zurückheizen pro Tag	+ 45° C					
		+ 40° C					
+ 35° C							
+ 30° C							
Ende Heizphase	+ 25° C						
	+ 20° C						

\* bei alternativen Heizungssystemen wie Wärmepumpen in 5° C-Schritten bis zur maximal möglichen Vorlauftemperatur erhöhen. Während der Aufheizphase dürfen keine Verputztätigkeiten ausgeübt werden und die Estrichfläche nicht zugestellt sein. Für Abluft von hoher Luftfeuchtigkeit ohne Zugluft ist zu sorgen.

Ende der Estricharbeiten: \_\_\_\_\_ Ende des Belegereifheizens: \_\_\_\_\_

Heizungsfabrikat: \_\_\_\_\_

Während des Belegereifheizens sind die Räume nach Vorschrift des Estrichlegers  
 belüftet worden?

Ja  Nein

Belegeheizten mit automatischer Regelung?

Ja  Nein

Die beheizte Fußbodenfläche war frei von Baumaterialien und Abdeckungen?

Ja  Nein

CM-Messung am: \_\_\_\_\_

Ablesewert: \_\_\_\_\_ bar

Resultat: \_\_\_\_\_ CM-%

Unterschrift Heizungsbauer: \_\_\_\_\_

Auftraggeber: \_\_\_\_\_

Bauherr: \_\_\_\_\_