



# CONTOPP®

## FASERCOMPOUND PRO 2

**Aufheiz-  
protokoll**

### Aufheizprotokoll zum Belegereifheizen

Auftraggeber \_\_\_\_\_

Bauvorhaben/ \_\_\_\_\_

Bauabschnitt \_\_\_\_\_

Bauteil/Stockwerk/ \_\_\_\_\_

Wohnung \_\_\_\_\_

Heizphasen/Vorlauftemperatur		Datum/Uhrzeit/Vorlauftemperatur/Prüfer					
<b>SOLL</b>	Ab 11. Einbautag	+ 25°C	<b>IST</b>				
	Ab 12. Einbautag	+ 35°C					
	Ab 13. Einbautag	+ 45°C					
	Ab 14. Einbautag	+ 55°C					
	Ab 15. Einbautag	+ 55°C					
	Ab 16. Einbautag	+ 55°C					
	Ab 17. Einbautag	+ 55°C					
	Ab 18. Einbautag	+ 45°C					
	Ab 19. Einbautag	+ 35°C					
	Ab 20. Einbautag	+ 25°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 Räume nach Vorschrift des Estrichlegers belüftet worden? Ja  Nein

Die beheizte Fußbodenfläche war frei von Baumaterialien und anderen Überdeckungen? Ja  Nein

CM-Messung am: \_\_\_\_\_ Messwert: \_\_\_\_\_ CM-%

Anmerkung:  
Sollten oben genannte Vorgaben nicht eingehalten werden, kann keine Gewährleistung für eine rechtzeitige Estrichtrocknung übernommen werden.

Unterschrift  
Heizungsbauer: \_\_\_\_\_ Auftraggeber: \_\_\_\_\_ Bauherr: \_\_\_\_\_