



CONTOPP®

Beschleuniger 5 (RS)

KNOPP
GmbH CHEMISCHE PRODUKTE

Adolf-Oesterheld-Str. 1
D-97337 Dettelbach
Tel: +49(0)9324/9199-0
Fax: +49(0)9324/9199-66
info@knopp-chemie.com
www.knopp-chemie.com

Aufheizprotokoll zum Belegereifheizen

Auftraggeber: _____

**Bauvorhaben/
Bauabschnitt:** _____

**Bauteil/
Stockwerk:** _____

Estricharbeiten beendet am: _____

Tage Belegereifheizen	Soll- Vorlauftemperatur	Abgelesene Vorlauftemperatur	Datum Uhrzeit	Prüfer
Ab 19. Einbautag	+ 25°C			
Am 20. Einbautag	+ 35°C			
Am 21. Einbautag	+ 45°C			
Am 22. Einbautag	+ 55°C			
Am 23. Einbautag	+ 55°C			
Am 24. Einbautag	+ 55°C			
Am 25. Einbautag	+ 55°C			
Am 26. Einbautag	+ 45°C			
Am 27. Einbautag	+ 35°C			
Am 28. Einbautag	+ 25°C			

Achtung:

Vor Oberbelagsverlegung die Estrichtemperatur auf ca. 20 - 25°C absenken bzw. Die erforderliche Estrichtemperatur des Oberbelagsverlegers einhalten. Während der Aufheizphase dürfen keine Verputztätigkeiten ausgeübt werden und die Estrichfläche nicht zugestellt sein. Für Abluft von hoher Luftfeuchtigkeit ohne Zugluft ist zu sorgen.

Belegeheizen mit automatischer Regelung? Ja Nein

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-%** _____

Bodenbelagsverlegung begonnen: _____

Bodenbelagsverlegung fertiggestellt: _____

Unterschrift Ausführender: _____ **Datum:** _____