

AUFHEIZPROTOKOLL für WARMWASSER-FUSSBODENHEIZSYSTEME



FLIESS ESTRICH

plan 490
plan 480
plan 485

CA-C20-F4
CA-C30-F6
CA-C25-F5

Vorbemerkung:

Bei Fußbodenheizungen ist ein Aufheizprotokoll zu führen, dass dem Endbelagsverarbeiter nach der Herstellung der Fußbodenheizung vorzulegen ist. Das Aufheizprotokoll ersetzt nicht die Messung der Restfeuchte.

Bauvorhaben

Name _____

Ort _____ Straße _____

Datum der Estrichverlegung _____ Mittlere Estrichdicke _____ mm

Heizrohrüberdeckung: min _____ mm max _____ mm

Heizungsbauer _____ Heizsystem _____

Aufheizen frühestens nach 5 Tagen beginnen

Aufheizen am _____

Vorlauftemperatur von 20°C 3 Tage gehalten Datum _____

Steigerung der Vorlauftemperatur auf 30°C (4. Tag) Datum _____

40°C (5. Tag) Datum _____

Max. Vorlauftemperatur max. 45°C (6. Tag) Datum _____

Max. Vorlauftemperatur _____ °C erreicht am _____

Max. Temperatur _____ mind. 5 Tage ohne Nachtabsenkung gehalten bis _____

(bei größeren Estrichdicken ist die max. Temperatur länger einzuhalten)

Temperaturabsenkung um 10°C ab _____

Oberflächentemperatur 15-18°C erreicht am _____

Prüfung der Restfeuchte

Restfeuchte geprüft von _____

Datum _____ Methode _____

Resultat _____

Bemerkung _____

Datum _____

Estrichfirma

(Stempel/Unterschrift)

Datum _____

Bauherr/Architekt

(Stempel/Unterschrift)

Datum _____

Heizungsbauer

(Stempel/Unterschrift)