

**Aufheizprotokoll für weber.floor 4491 turbo (CAF C30-F5 schnell),
für Warmwasser-Fußbodenheizsysteme**

Bauherr:

Baustelle:

Heizungsbauer:

Bauleiter:

Heizsystem:

Estricheinbau am:

mittlere Estrichdicke: mm

Heizelementüberdeckung:

min: mm **max:** mm

Ablauf des Funktionsheizens	Maßnahmen	Datum/Uhrzeit/Unterschrift
Aufheizbeginn 5 Tage nach Einbau	Vorlauftemperatur auf 25 °C eingestellt für 1 Tag halten	
6. Tag: Vorlauftemperatur von 25° C für 1 Tag halten	für 1 Tag gehalten	
7. Tag: Beenden des Funktionsheizens	Heizung abgestellt	
Umgebungstemperatur erreicht	Heizung bleibt abgestellt	

Datum/Unterschrift Bauherr/Architekt

Datum/Unterschrift Heizungsbauer

Zu beachten:

Bei Fußbodenheizungen ist ein Aufheizprotokoll zu führen, das dem Oberbelagsleger nach VOB DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten vorzulegen ist. Hinweise zur Koordination der bei der Planung und Ausführung Beteiligten finden Sie in: „Schnittstellenkoordination bei Flächenheizungs- und Flächenkühlungssystemen in bestehenden Gebäuden“ oder in „Schnittstellenkoordination bei Flächenheizungs- und Flächenkühlungssystemen in Neubauten“. Kostenloser Download unter www.flaechenheizung.de.

weber.floor 4491 kann 5 Tage nach dem Einbau aufgeheizt werden. Mit Beendigung des Funktionsheizens ist der Boden belegreif. Eine CM-Messung zur Feststellung der Belegreife ist immer vorzunehmen. Der normale Heizbetrieb kann 28 Tage nach Estricheinbau aufgenommen werden. Bis zur Aufnahme des normalen Heizbetriebes muss der Boden belegt sein.

Winterbetrieb:

Um das Heizsystem frostfrei zu halten kann die Heizung bereits beim Einbau auf 20 °C Vorlauftemperatur betrieben werden. Das Funktionsheizen wird wie oben beschrieben nach 5 Tagen durchgeführt. Nach Beendigung des Funktionsheizens ist die Vorlauftemperatur für den frostfreien Betrieb auf max. 20 °C abzusenken, bis der normale Heizbetrieb nach erfolgter Belegung frühestens 28 Tagen nach Einbau aufgenommen werden kann. Die Belegung mit einem Oberbelag muss spätestens nach 4 Wochen erfolgen, bis dahin darf der normale Heizbetrieb nicht aufgenommen werden.