

## Aufheizprotokoll

### Aufheizprotokoll zum Funktionsheizen für maxit plan 4193 Calciumsulfat-Dünnestrich auf Warmwasser-Fußbodenheizsystem im Verbund

Bauherr: _____ _____	Heizungsbauer: _____ _____
Baustelle: _____ _____	Bauleiter: _____ _____
Heizsystem: _____ _____	mittl. Estrichdicke: _____ mm
Estricheinbau am: _____ _____	Heizelementüberdeckung: _____ min.: _____ mm max.: _____ mm

Ablauf des Funktionsheizens	Maßnahme	Datum/Uhrzeit/Unterschrift
Aufheizbeginn frühestens 6 Stunden nach Estricheinbau	Vorlauftemperatur auf 40 °C eingestellt, für 1 Tag halten	
Steigerung auf maximale Vorlauf- temperatur (max. 55 °C) 24 Stunden nach Aufheizbeginn	Vorlauftemperatur auf 55 °C eingestellt, pro 5 mm Schichtdicke für 1 Tag halten	
Vorlauftemperatur ohne Nachtabsenkung	für _____ Tag gehalten	
Beenden des Funktionsheizens nach Erreichen der schichtdickenabhängigen Haltezeit	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“ Mai 2020 kostenloser Download unter [www.flaechenheizung.de](http://www.flaechenheizung.de).

maxit plan 4193 kann schon 6 Stunden nach dem Einbau aufgeheizt werden. Belegreif bei  $\leq 0,5$  CM-%.