

## CHEMIE Aufheizprotokoll

## Funktions- und Belegreifheizen HBC 11-21T Belegreif am 14 Tag



Auftraggeber				Estrichverlegung			
Raum/	Geschoss		Objekt				
Estrichs	spezifikation		Estrichdicke (in mm)				
Estriche	einbau (Zeitraum)		Fußbodenheizungstyp				
	enheizung ist gemäß Funl enblatt durchzuführen. D						
	1.) Heizkurve: f	ür 12 - 14 Tage Fi	unktionsheize	n Estrichspezifika	ation		
	Heizphase	Soll °C Vorlauf	IST - Vorlauf Temperatur	Datum Uhrzeit	Prüfer Unterschrift	Bemerkung	
	Die ersten 24. Std.	Kein Heizen zulässig	remperatur	G#2Gt	a ka sa i i i	Darrang	
	Tag 2-7 nach Einbau	+25°C-+30°C					
	Tag 8+9 nach Einbau	+30°C-+35°C					
	Tag 10-11 nach Einbau	+40°C-+45°C					
	Tag 12 nach Einbau	+45*)					
	Tag 13 nach Einbau	auf +25°C absenken					
	Tag 14 nach Einbau	CM Messung					
į					0 % der vorgesehe	nen Nutzlast	
	Die angegebenen Temperatu	iren sind Vorlauftemper	aturen, keine Nach	tabsenkung.			

Maximale Auslegungs-/Vorlauftemperatur wird vom Installateur vorgegeben (höchstens 45 °C)

Solle die geforderte Restfeuchte noch nicht erreicht sein, die Heizung bei +35°C weiterlaufen lassen.

- Innerhalb eines Estrichfeldes müssen alle Heizkreise gleichzeitig beheizt werden. 1 Tag vor der CM-Messung und Belagsverlegung die Estrichtemperatur auf ca. 20 °C absenken (Vorgabe des Oberbelagslegers einhalten). Während der Aufheizphase dürfen keine ande ren Arbeiten (zB Verputzarbeiten oder Malerarbeiten) ausgeübt werden und die Estrichfläche darf nicht zugestellt sein.
- Eine CM-Messung ist direkt vor Belgasverlegung unbedingt vom Oberbodenleger laut technischen Datenblatt HBC durchzuführen.
   Aufheizprotokoll ist unbedingt zu führen und muss dem Oberbodenleger vorgelegt werden (lt. VOB, Teil C Bodenbelagsarbeiten DIN18365, Pkt. 3.1.1 und 3.1.2)!

DIN 18365, Pkt. 3.1.1 und	I 3.1.2)!	3					
	Ende des Belegreifheizens (Datum):						
Bestätigungen:	Fußbodenfläche war frei von Materialien und Uberdeckungen? Ja	Nein					
	<ul> <li>Wurden die Fenster nach 18 bis 22 Stunden nach Ja Estrichherstellung in dauerhafte Kippstellung gebracht?</li> </ul>	Nein _					
Ort / Datum	Andere Arbeiten (Innenputz, Malerarbeiten,) bzw. • Feuchtigkeit ins Gebäude eingegeracht?  Ja	☐ Nein ☐					
Ort / Batum	Aufheizen wurde mit automatischer Regelung durchgeführt? Ja	Nein					
Rauherr/Auftraggeber	Rauleiter/Architekt Oherhodenleger Heizungshau						

Die Angaben in dieser Verarbeitungsanleitung basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Der Verleger wird nicht davon befreit, unsere Angaben auf die eigene Verwendbarkeit zu überprüfen. Dies gilt auch für Anwendungen und Verfahren, die von uns nicht ausdrücklich schriftlich angegeben sind. Da Anwendung und Verarbeitung jedoch außerhalb unseres Einflusses liegen, ist der Inhalt des technischen Aufheizprotokoll ohne Rechtsverbindlichkeit