

Protokoll per E-Mail an: info@pct-chemie.de



Auftraggeber	Bauvorhaben/Bauabschnitt
	WICHTIG: NACHTABSENKUNG MUSS AUSGESCHALTET SEIN!
Bauteil/Stockwerk/Wohnung	

SOLL

IST

Heizphasen	Vorlauftemperatur	Datum	Uhrzeit	Vorlauf-temperatur	Prüfer
Beginn 15. Tag nach abgeschlossenem Estricheinbau	+25 °C				
Ab dem 16. Tag nach Einbau	+35 °C				
Ab dem 17. Tag nach Einbau	+45 °C*				
Ab dem 18. Tag bis einschließlich 24. Tag (mindestens 7 Tage)	+55 °C*				
Am 25. Tag nach Einbau	+45 °C*				
Am 26. Tag nach Einbau	+35 °C				
Am 27. Tag nach Einbau	+25 °C				

Achtung: Vor Oberbelagsverlegung die Estrichtemperatur auf ca. +20 bis +25 °C absenken bzw. die erforderliche Estrichtemperatur des Oberbelagsverlegers einhalten. ** Während der Aufheizphase ist eine Stoßlüftung 2-3mal täglich für 20 bis 30 Minuten einzuhalten und es dürfen die Estrichflächen nicht zugestellt sein. Wasserträchtige Arbeiten (z.B. Verputzarbeiten) dürfen während der Aufheizphase nicht durchgeführt werden.

* bzw. anlagenbedingte, maximal erreichbare Vorlauftemperatur

** Es gelten gleichzeitig die empfohlenen „Maximal-Temperaturen“ der Bodenbelags- und Verlegewerkstoff-Hersteller.

Ende des Aufheizens/Datum	Datum
Sind die Räume während dem Aufheizen nach Vorschrift des Estrichlegers belüftet worden?	
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
War die Fläche frei von Baumaterialien und anderen Überdeckungen?	
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	

Datum/Name/Unterschrift

Datum/Name/Unterschrift

Vollständige Bezeichnung und Anschrift der Heizungsfachfirma