



## Aufheizprotokoll zum Belegreifheizen von Estrichen mit Sika® Screed-14 L

Auftraggeber	Bauvorhaben / Bauabschnitt
Bauteil / Stockwerk / Wohnung	Estricharbeiten beendet am

Dosierung:	0,5 kg Sika® Screed-14 L/Estrichmischung mit 50 kg Zement (1,0% Dosierung)
Vorlauftemperatur Fußbodenheizung während der Ausheizphase: *1.Tag ist der Einbautag	Ab dem 5.Tag* +25°C, täglich um 10°C erhöhen bis zur max. Vorlauftemperatur (+55°C), dann bis zum Erreichen der normgerechten Restfeuchte (CM ≤ 1,8%) 3 – 7 Tage die Temperatur halten. Dann um 10°C pro Tag absenken.

Vorlauftemperatur	Datum	Uhrzeit	Vorlauftemperatur	Prüfer
+ 25°C				
+ 35°C				
+ 45°C				
+ 55°C				
+ 45°C				
+ 35°C				
+ 25°C				

Erfolgte die Belüftung nach Herstellervorgaben (Stoßlüften 3 – 4 täglich 20 – 30 min)?	Datum / Name / Unterschrift
Waren die Flächen frei von Baumaterialien und anderen Überdeckungen?	Datum / Name / Unterschrift

- Vor Beendigung der Ausheizphase ist zwingend eine CM-Messung (50 Gramm Einwaage, 10 min ablesen) durchzuführen bei Erreichen der Belegereife kann die Heizung heruntergefahren werden.
- Die Belegereife ist durch den Bodenbelagsverleger zu prüfen und freizugeben (siehe Technisches Merkblatt Sika® Screed-14 L).

\_\_\_\_\_  
Stempel / Bezeichnung der Heizungsfachfirma