

## Aufheizprotokoll zum Belegereifheizen von Estrichen mit Sika® Screed LA-7

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

Gewählte Belegereife:	<input type="checkbox"/> <b>7 Tage</b>	<input type="checkbox"/> <b>14 Tage</b>	<input type="checkbox"/> <b>20 Tage</b>
Vorlauftemperatur Fußbodenheizung während der Ausheizphase:	Ab dem 2.Tag +25°C, ab dem 3. Tag um 10°C bis maximal +55°C erhöhen, ab dem 6.Tag um täglich 10°C absenken und am 7.Tag CM messen.	Ab dem 4.Tag +25°C, ab dem 5. Tag um 10°C erhöhen bis zur max. Vorlauftemperatur (min. +45°C), ab dem 10.Tag +35°C, ab dem 12.Tag +25°C und am 14. Tag CM messen.	Ab dem 5.Tag +25°C, ab dem 6. Tag um +10°C bis zur max. Vorlauftemperatur (min. +45°C) erhöhen, ab dem 14.Tag um 10°C, absenken bis auf +25°C. Am 20 Tag CM messen.

Vorlauftemperatur	Datum	Uhrzeit	Vorlauftemperatur	Prüfer
+25°C				
+ 35°C				
+ 45°C				
T max				
+ 35°C				
+ 25°C				
+ 20°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

- Nach der Ausheizphase ist zwingend eine CM-Messung (50 Gramm Einwaage, 10min ablesen) durchzuführen und bei Erreichen der Belegereife unmittelbar der Oberbelag zu verlegen.
- Die Belegereife ist durch den Bodenbelagsverleger zu prüfen und freizugeben (siehe Technisches Merkblatt SikaScreed LA-7).



-----  
 Stempel / Bezeichnung der Heizungsfachfirma