

Aufheizprotokoll von Estrichen mit SikaScreed®-4550 Flow (Fließestrich)

<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Auftraggeber	<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Bauvorhaben / Bauabschnitt
<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Bauteil / Stockwerk / Wohnung	<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Estricharbeiten beendet am

Mischungsverhältnis Bindemittel:Gesteinskörnung	entfällt (Fließestrich, bzw. Werk trockenmörtel)
Tag 1 ist der Einbautag ab Tag 3 Aufheizen möglich ab Tag 9 CM-Messung möglich	Ab dem Tag 2 Heizung auf +25 °C Vorlauf-temperatur einstellen, 2 Tage halten. Dann bis zur max. Vorlauf-temperatur (+45 °C) hochregulieren. Temperatur 3 Tage halten, danach Heizung bis zur Verlegetemperatur herunterregeln, maximal +25 °C. Restfeuchte Sollwert ≤ 1,8 CM-%.

Vorlauf-temperatur	Datum	Uhrzeit	Prüfer	Tag	Bemerkung
+ 25°C				2 – 3	2 Tage halten
+ 45°C				4 – 6	3 Tage halten
+ 35 °C				7	Herunterregeln
+ 25 °C				8	Belegreife prüfen

<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Erfolgte die Belüftung nach Herstellervorgaben (Stoßlüften 3 – 4 täglich 20 – 30 min)?	<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Datum / Name / Unterschrift
<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Waren die Flächen frei u.a. von Baumaterialien	<div style="background-color: #f0f0f0; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> Datum / Name / Unterschrift

- Nach Beendigung der Aufheizphase ist eine CM-Messung (50 Gramm Einwaage, 10 min ablesen) durchzuführen.
- Die Belegreife ist durch den Bodenbelagsverleger an vorgegebenen Messpunkten zu prüfen (siehe Technisches Merkblatt SikaScreed-4550 Flow).
- Beispielhafte Regelwerke: DIN 18560-2, DIN EN 13813, DIN EN-1264-4, TKB-Merkblatt 14, BVF-Merkblatt: Flächenheizung und Flächenkühlung, ZDB-Merkblatt: Belege auf Zement- und Calciumsulfatestrich.

Datum/Stempel / Bezeichnung der Fachfirma