



HEIZPROTOKOLL

SikaScreed®-4550 Flow (Fliessestrich)

Auftraggeber

Bauvorhaben, Bauabschnitt

Bauteil, Stockwerk, Wohnung

Estricharbeiten beendet am

Einbau

 Manuell
 Maschinell/mit Pumpe

- Tag 1 ist der Einbautag
- Ab Tag 2 Aufheizen auf +25°C möglich
- Ab Tag 8 CM-Messung möglich

Ab Tag 2 Heizung auf +25 °C Vorlauftemperatur einstellen, 2 Tage halten. Dann bis zur max. Vorlauftemperatur (+45 °C) hochregulieren. Temperatur 3 Tage halten, danach Heizung bis zur Verlegetemperatur herunterregeln, max. +25 °C oder ausschalten.

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 auf max. Vorlauftemperatur
+35 °C				7	Herunterregeln
+25 °C				8	Belegereife prüfen (max. +25 °C)

Erfolgte die Belüftung nach Herstellervorgaben (Stosslüften 3 – 4 täglich für 20 – 30 Minuten)?

Datum, Name, Unterschrift

Waren die Flächen frei (auch von Baumaterialien)?

Datum, Name, Unterschrift

Nach dem Heizzyklus ist eine CM-Messung nach SIA 252, Anhang I, durchzuführen (50 Gramm Einwaage, Ablesung nach 10 Minuten).

Die Belegereife ist durch den Verleger des Endbelags zu prüfen und zu bestätigen.

- Beispielhafte Regelwerke:
- SIA 251
 - EN 13813
 - EN-1264-4
 - PAV-E 01:2014, spezielle Bedingungen für Heizestriche



Datum, Stempel, Bezeichnung der Fachfirma

RECHTLICHE HINWEISE

Die hier gemachten Angaben und jede andere Beratung beruhen auf unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen bei korrekter Lagerung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte unter normalen Umständen und entsprechend unseren Empfehlungen. Die Angaben beziehen sich nur auf die ausdrücklich erwähnten Anwendungen und Produkte und beruhen auf Labortests, die die Praxiserprobung nicht ersetzen. Für den Fall, dass sich die Anwendungsparameter ändern, z. B. bei Abweichungen der Untergründe etc., oder bei anderweitiger Anwendung, wenden Sie sich bitte vorher an unsere Technische Beratung. Die hier angegebenen Informationen befreien den Produktanwender nicht davon, die Eignung des Produkts für die vorgesehene Anwendung und den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Für alle Bestellungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Produktanwender müssen sich stets auf die neueste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts des betreffenden Produktes beziehen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

WEITERE INFORMATIONEN ZU SIKASCREED®-4550 FLOW:



Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich
Schweiz
www.sika.ch

MKc
Tel.: +41 58 436 40 40