

Aufheizprotokoll (Funktionsheizen)



Frutiger AG Bodenbelagstechnik
Eymattstrasse 73 3027 Bern
T 058 226 76 76 F 058 226 76 60
bodenbelagstechnik@frutiger.com

Für **Calciumsulfat (Anhydrit-)** gebundene
Heizestriche (Typ: FAG-CA)

Angaben zum Bauobjekt:

Bauherr:

Architekt/Bauleiter:

Heizungsmonteur:

Estrichleger:

Baustelle (Adresse):

Bauteil-/Stockwerk:

Beginn des Estricheinbaus: Ende des Estricheinbau:

Bedingungen:

- A. Bei Calciumsulfat- (Anhydrit) Estrichen kann der Aufheizvorgang frühestens 7* Tage nach Einbauende beginnen. (Ausnahme bilden anders lautende Angaben von Herstellern und Lieferanten)
- B. Die Nachtabsenkung der Heizung ist auszuschalten!
- C. Während dem Einbau von Calciumsulfat-Estrichen kann die Heizung bereits mit einer Vorlauftemperatur von max. 20 – 25 C° in Betrieb genommen werden. Herstellungs- und Materialvorschriften sind jedoch in jedem Fall zu beachten.

Aufheizprotokoll (Funktionsheizen)

	Vorlauftemperatur in ° C			
Tag	Soll	Ist	Datum	Uhrzeit
*= 8. Tag 01	25 ° C			
02	30 ° C			
03	35 ° C			
04	40 ° C			
05	45 ° C			
1. 06	50 ° C			
07	45 ° C			
08	40 ° C			
09	35 ° C			
10	30 ° C			
11	25 ° C			

- 1. Fortgesetztes Trocknungsheizen (Belegereifheizen)
Wird im Anschluss an das Aufheizen ein Trocknungsheizen notwendig, wird der Heizvorgang ab dem 6. Tag bis zum Erreichen der Restfeuchte für Calciumsulfat-Estriche von 0.3 CM % fortgesetzt und dann normal gem. Tabelle abgeheizt (s. Rückseite „Belegereifheizen“)

Hinweis! Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf mögliche Schutzrechte Dritter. Unsere Beratung befreit Sie nicht vor eigener Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise, insbesondere unserer Datenblätter und technischen Informationen, sowie der eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf die objektspezifische Eignung
Bern, Oktober 2019

Aufheizprotokoll (Belegereifheizen)



Frutiger AG Bodenbelagstechnik
 Eymattstrasse 73 3027 Bern
 T 058 226 76 76 F 058 226 76 60
 bodenbelagstechnik@frutiger.com

Für Calciumsulfat (Anhydrit-) gebundene
 Heizestriche (Typ: FAG-CA)

Bedingungen:

- D. Bei Calciumsulfat- (Anhydrit) Estrichen kann der Aufheizvorgang frühestens 7* Tage nach Einbauende beginnen. (Ausnahme bilden anders lautende Angaben von Herstellern und Lieferanten)
- E. Die Nachtabsenkung der Heizung ist auszuschalten!
- F. Während dem Einbau von Calciumsulfat-Estrichen kann die Heizung bereits mit einer Vorlauftemperatur von max. 20 – 25 C° in Betrieb genommen werden. Herstellungs- und Materialvorschriften sind jedoch in jedem Fall zu beachten.

Aufheizprotokoll (Funktionsheizen)

		Vorlauftemperatur in ° C			
Tag		Soll	Ist	Datum	Uhrzeit
* = 8. Tag	01	25 ° C			
	02	30 ° C			
	03	35 ° C			
	04	40 ° C			
	05	45 ° C			
	06	50 ° C			
	07	50 ° C			
	08	50 ° C			
	09	50 ° C			
	10	50 ° C			
	11	50 ° C			
	12	50 ° C			
	13	50 ° C			
	14	50 ° C			
	15	50 ° C			
	16	50 ° C			
	17	50 ° C			
	18	50 ° C			
	19	50 ° C			
	20	50 ° C			
	21	50 ° C			
	22	50 ° C			
1.	23	50 ° C			
	24				
	25				
	Abheizen				
	Abheizen				
	Abheizen				

1. Der Trockenheizvorgang kann fortgesetzt werden bis zum Erreichen der geforderten Belegereife für Calciumsulfat-Heiz-Estriche (Typ: FAG-CA) von 0.3 CM %

Hinweis! Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf mögliche Schutzrechte Dritter. Unsere Beratung befreit Sie nicht vor eigener Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise, insbesondere unserer Datenblätter und technischen Informationen, sowie der eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf die objektspezifische Eignung
 Bern, Oktober 2019