



## Technisches Merkblatt

# Aufheizprotokoll für Warmwasser-Fußbodenheizsysteme

## OTTERFLOW FE - Anhydrit-Fließestrich

**Vorbemerkung:** Bei Fußbodenheizungen ist ein Aufheizprotokoll zu führen, das dem Endbelagsbearbeiter nach VOB DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten vorzulegen ist.

### Bauvorhaben

Name \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Datum der Estrichverlegung \_\_\_\_\_  
Mittlere Estrichdicke \_\_\_\_\_  
Heizrohrüberdeckung: \_\_\_\_\_

### Verarbeitendes Unternehmen

Firma \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_  
Dicke \_\_\_\_\_  
min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Datum, Stempel, Unterschrift des Verarbeitenden Unternehmens

## Aufheizen frühestens nach 7 Tagen beginnen!

Aufheizbeginn am \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_  
Vorlauftemperatur von 25 °C täglich um 5°C erhöhen Datum: \_\_\_\_\_  
Steigerung der Vorlauftemperatur auf \_\_\_\_\_

30°C Datum: \_\_\_\_\_  
35°C Datum: \_\_\_\_\_  
40°C Datum: \_\_\_\_\_  
45°C Datum: \_\_\_\_\_  
50°C Datum: \_\_\_\_\_  
max. 55°C Datum: \_\_\_\_\_  
°C Datum: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_

Maximale Vorlauftemperatur \_\_\_\_\_  
Maximale Vorlauftemperatur erreicht am \_\_\_\_\_  
Maximale Temperatur 5 Tage ohne Nachtabsenkung gehalten bis \_\_\_\_\_  
Temperaturabsenkung um 10°C ab \_\_\_\_\_

Bemerkung: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Bauherr: \_\_\_\_\_ Heizungsbauer: \_\_\_\_\_

Architekt: \_\_\_\_\_ Datum, Stempel, Unterschrift \_\_\_\_\_

Den Angaben dieses technischen Merkblattes liegen eigene Erkenntnisse unserer Entwicklungsabteilung und gesammelte Erfahrungen aus der Praxis zugrunde. Eine Verbindlichkeit für die exakte Gültigkeit der einzelnen Daten lässt sich daraus jedoch nicht ableiten, da unterschiedliche Verarbeitungsvoraussetzungen bzw. Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen. Bezüglich der Qualität unserer Produkte verweisen wir auf die Gewährleistung im Rahmen unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei weiteren Fragen zur Anwendung stehen Ihnen unsere Außendienst-Fachberater gerne zur Verfügung. Änderungen, die zur Verbesserung des Produkts führen, behalten wir uns vor. Ausgabe 06-03-2019 (Ersetzt alle früheren Ausgaben).