

Aufheizprotokoll

zum Belegreifheizen von Heizestrichen

auf RADDiBIN-Basis



Auftraggeber: _____

Gebäude/Liegenschaft: _____

Heizungsbauer: _____ Bauleiter: _____

Anlagenteil: _____

Ende des Estricheinbaus am: _____

Phase 1 - ohne Nachtabsenkung und Außentemperaturregelung außer Betrieb -
 Aufheizen (Kombination von Funktionsheizern und Belegreifheizern) begonnen am: _____ (frühestens 4 Tage
 nach Estricheinbau). Hinweis: Während des Belegreifheizens für ausreichende Belüftung sorgen! Fläche frei von Abdeckungen!

| | Datum | Vorlauftemperatur in °C (max 55°C!) | Unterschrift |
|-------------|-------|---|--------------|
| 1. - 3. Tag | | aufgeheizt auf +25°C | |
| 4. Tag | | aufgeheizt auf +35°C | |
| 5. Tag | | aufgeh. auf +45°C bzw. die max. Auslegungs-Vorlauftemp. | |
| 6. Tag | | aufgeh. auf +55°C bzw. die max. Auslegungs-Vorlauftemp. | |
| ab 7. Tag | | max Vorlauftemperatur \leq +55°C, Nachtabsenkung außer Betrieb, bis die erforderliche Restfeuchte erreicht ist (Folienprüfung und CM-Prüfung) | |
| letzter Tag | | Belegreife* erreicht | |

*Belegreife \leq 0,3 CM %

Phase 2

Prüfen auf Austrocknung (Folienprüfung)**:

| Datum | Folienprüfung trocken ja/nein | Unterschrift |
|-------|-------------------------------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |

**Ersetzt nicht die CM-Messung vor Belagsverlegung

Phase 3 - ohne Nachtabsenkung -

Absenkung der Vorlauftemperatur:

| | Datum | Vorlauftemperatur in °C | Unterschrift |
|---------|-------|--|--------------|
| ___ Tag | | abges. auf +45°C bzw. die max. Auslegungs-Vorlauftemp. Nachtabsenkung außer Betrieb | |
| ___ Tag | | abgesenkt auf +35°C Vorlauftemperatur, Nachtabsenkung außer Betrieb | |
| ___ Tag | | abgesenkt auf +25°C Vorlauftemperatur, Nachtabsenkung außer Betrieb | |
| ___ Tag | | Heizung auf Automatik | |

Phase 4

Prüfen mittels CM-Messung. Vorgesehene Belagsart: _____

| Datum | CM-Messung in % | Unterschrift |
|-------|-----------------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |

Belegreifheizen mit automatischer Regelung: Nein Ja

Welches Fabrikat/Typ/Programm: _____