

## PROTOKOL

### o provedení ohřevu otopné desky podlahového vytápění v systému FV THERM na bázi anhydritového potěru

#### 1 Technicko identifikační údaje

Investor: ..... Odpovědná osoba: .....

Stavba /objekt: ..... Pokládka potěru dne: .....

Realizační firma: ..... Druh / typ potěru: .....

Projektové podklady: .....

#### 2 Postup a parametry ohřevu

Venkovní teplota: ..... Venkovní teplota: .....

##### Fáze A - Ohřev anhydritového potěru započít min. 7 dnů po jeho aplikaci

| Dny          | Datum | Vstupní teplota ve °C                                     | Podpis |
|--------------|-------|---|--------|
| 1-3.         |       | Ohřev na +20 °C   |        |
| 4.           |       | Ohřev na +25 °C   |        |
| 5.           |       | Ohřev na +30 °  |        |
| 6.           |       | Ohřev na +35 °C   |        |
| od 7. dne    |       | Ohřev na +40 °C až +50°C                                  |        |
| poslední den |       | Dosaženo vyzrálosti * potěru pro pokládku nášlapné vrstvy |        |

\* vyzrállost potěru je závislá na druhu podlahové krytiny  $\leq 0,3\%$  případně  $\leq 1,0\%$  CM

##### Fáze B - Zkouška vyschnutí pomocí fólie \*\*

| Datum | Zkouška fólií – potěr suchý: ANO / NE | Podpis |
|-------|---------------------------------------|--------|
|       |                                       |        |
|       |                                       |        |
|       |                                       |        |

\*\*nenahrazuje měření CM přístrojem před zahájením pokládky podlahové krytiny

##### Fáze C – Pokles vstupní teploty do vyschlého anhydritového potěru

| Dny | Datum | Vstupní teplota ve °C    | Podpis |
|-----|-------|--------------------------|--------|
| den |       | Pokles teploty na +40 °C |        |
| den |       | Pokles teploty na +30 °C |        |
| den |       | Pokles teploty na +20 °C |        |

**Doporučení:** Před pokládkou konkrétní podlahové krytiny je doporučeno provést kontrolu vyschnutí potěru CM přístrojem a řídit se pokyny dodavatele / výrobce podlahové krytiny.

#### 3 Potvrzení

Tento protokol byl přečten, odsouhlasen a podepsán. Místo a datum:

Investor: ..... Podpis: .....

Realizační firma: ..... Podpis: .....