

PROTOKOL O PROVEDENÍ NÁTOPNÉ ZKOUŠKY

INVESTOR	
MONTÁŽNÍ FIRMA – TOPENÁŘI	
FIRMA PROVÁDĚJÍCÍ POTĚR	
MÍSTO INSTALACE	

■ POŽADAVKY

Podle ČSN EN 1264 část 4 musí být anhydritové a cementové potěry před pokládkou podlahových krytin natopené. U cementového potěru je možné zahájit natápění nejdříve po 21 dnech, u anhydritového potěru nejdříve po 7 dnech nebo dle výrobce potěrů. Po dobu zkoušky je zapotřebí zajistit bezprůvanové větrání.

■ DOKUMENTACE

IZOLAČNÍ DESKY (typ a výška): mm

TRUBKY (typ, rozměr, rozteč pokládky):

DRUH POTĚRU: Cementový potěr Anhydritový potěr Jiný druh (jaký).....

TLOUŠŤKA POTĚRU: mm KRYTÍ TRUBKY: mm

TYP TOPENÍ: Elektrické Vodní Jiné (jaké)

VÝROBCE A TYP POTĚRU:

DATUM PROVEDENÍ POTĚRU:

TEPLOTA PŘED ZAHÁJENÍM TOPNÉ ZKOUŠKY: Venkovní teplota °C / Teplota místnosti °C

POČÁTEČNÍ PŘÍVODNÍ TEPLOTA

nastavená od 20 do 25°C a udržovaná konstantně 3 dny: Zahájeno dne / Ukončeno dne

MAX. PŘÍPUSTNÁ PROJEKTOVÁ TEPLOTA

udržovaná konstantně min. 4 dny (bez nočního snižování): Zahájeno dne / Ukončeno dne

SYSTÉM TOPNÉ ZKOUŠKY VYHOVĚL:

Upozornění: Po ukončení topné zkoušky není zajištěno, že potěr dosáhl potřebného stupně vlhkosti pro pokládku krytiny. Musí být provedena zkouška.

.....
Investor / podpis

.....
Montážní firma / podpis

.....
Místo / datum

.....
Místo / datum