

**Protokol o opatřeních a roztápění na dosažení zralosti pro ukládání krytin u
topných potěrů za použití výrobku Anhydrit-Fliessestrich 459; 460 a 463
firmy HASIT s.r.o.**

Investor/stavebník: _____ Stavba: _____
Stavbyvedoucí : _____ Podlaží: _____
Zástupce topenářské firmy: _____ Topný systém: _____
Uložení potěru dne: _____ Tloušťka potěru: _____

1.Ochrana potěru - po uložení je nutno jej 48 hodin chránit před průvanem. Od třetího dne je nutno intenzivně větrat.

2.Roztápění

Od 8.dne po uložení potěru lze začít s roztápěním podlahy na 25⁰C,tato teplota se ponechá 3 dny bez automatického řízení a nočního poklesu. Po třech dnech se dále stupňovitě roztápí systém s denním nárůstem o 5⁰C na maximální teplotu 50⁰ C na které se udržuje 6 dní bez nočního poklesu. Během roztápění je nutné místnosti neustále dobře větrat.

3.Zkouška vysychání

Kontrola vysychání se provádí za maximální teploty během provozu topení položením folie o rozměrech 50 x 50 cm na potěr. Okraje se přilepí lepicí páskou. Místnosti se nadále dobře větrají. Jestliže se během 24 hodin neobjeví pod folií žádné stopy vlhkosti, je potěr suchý.

4.Snižování teploty

Je-li potěr podle zkoušky CM suchý může se vytápění a teplota povrchu opět stupňovitě (denně o 5⁰ C) snižovat na 18⁰ - 20⁰C.Na takto temperovaný povrch se v zimě ukládá krytina, v ostatních obdobích na nevytopený potěr.

Firma realizující potěr AFE 459,460,463: _____

Odpovědný pracovník firmy: _____

Tento protokol byl přečten, odsouhlasen a podepsán.

investor/stavebník

místo,datum

razítko,podpis

projektant

místo,datum

razítko,podpis

topenářská firma

místo,datum

razítko,podpis

Ohřívání / ochlazování:

Datum	Vstupní teplota v °C	Podpis
	25	
	30	
	35	
	40	
	45	
	50	
	40	
	30	
	20	

Kontrola vyschnutí (zkouška folii):

Datum	Suchá ano/ne	Podpis

Pokles vstupní teploty:

Datum	Vstupní teplota v °C	Podpis

Vytápění pro řádné vyschnutí ukončeno:

Datum	Venkovní teplota v °C	Podpis