



**EXCEL MIX<sup>®</sup>**

PROFESIONÁLNÍ ŘEŠENÍ PRO VAŠI STAVBU

# Potřebujete zrychlit? Použijte lepidlo TS FASTGRES!

**Pro rychlé lepení obkladů  
a dlažby**

**Pro interiér i exteriér**

**Zpracovatelnost až 30 minut**

**Pochozí již po 6 hodinách**

**Na zálivky s podlahovým  
teplovodním topením**



**Vaše dílo, vaše pověst.**

[www.excelmix.cz](http://www.excelmix.cz)



## TS FASTGRES

### Rychletvrdnoucí tenkovrstvé cementové lepidlo – C1FT



Rychletvrdnoucí cementové lepidlo. Ideální **pro rychlé lepení keramických obkladů a dlažby** do maltového lože o tloušťce 2 – 5 mm ve vnitřním i vnějším prostředí na stabilních a stálých podkladech.

Dosahuje předepsané normové přídržnosti již po 6 hod., a konečných přídržností přes 0,5 MPa.

Vyhovuje evropské normě EN 12004:2007+A1:2012 pro typ C1FT.

Lze jej také použít pro lepení tepelných izolačních materiálů z EPS a XPS.



<b>Vlastnosti / výhody</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rychletvrdnoucí</li> <li>• Odolné vodě a mrazu</li> <li>• Snížený skluz</li> <li>• Pro interiér i exteriér</li> <li>• Vysoká přídržnost k podkladu</li> <li>• <b>Zpracovatelnost 30 minut</b></li> <li>• <b>Spárování obkladů stěn již po 3 hod.</b></li> <li>• <b>Pochozí po 6 hodinách</b></li> </ul>
<b>Oblast použití</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tam, kde potřebujeme zkrátit čas výstavby</li> <li>• Lepení keramických obkladů a dlažeb, slinuté a mrazuvzdorné dlažby, obkladů a dlažeb z umělého kamene</li> <li>• Na běžné minerální podklady - omítky, vyrovnávací stěrky, beton, pórobeton, neomítnuté zdivo a anhydrit a hydroizolace na bázi cementu nanášené v tekutém stavu</li> <li>• Lepení obkladů na deskové materiály - sádrokartonové, cementovláknité desky</li> <li>• Lepení dlažby na betonové základy s podlahovým teplovodním topením</li> <li>• Lepení expandovaného i extrudovaného polystyrenu</li> </ul>
<b>Klasifikace</b>	C1FT podle ČSN EN 12004: 2007+A1:2012
<b>Doba zpracovatelnosti</b>	30 min.
<b>Zavadnutí</b>	10 min.
<b>Pochozí</b>	po 6 hod.
<b>Aplikační teplota</b>	+ 5 / +25 °C pro vzduch, prvek i podklad
<b>Spárování obkladů</b>	≈ 3 hod. při 20°C / 55% rel. vlhkosti vzduchu
<b>Spárování dlažby</b>	≈ 6 hod. při 20°C / 55% rel. vlhkosti vzduchu
<b>Spotřeba lepidla</b>	≈ 2,5 kg/m <sup>2</sup> při zubu stěrky 6 mm ≈ 3,4 kg/m <sup>2</sup> při zubu stěrky 8 mm ≈ 4,2 kg/m <sup>2</sup> při zubu stěrky 10 mm
<b>Tahová přídržnost:</b>	
<b>Počáteční</b>	≥ 0,5 MPa
<b>Po ponoření do vody</b>	≥ 0,5 MPa
<b>Po působení tepla</b>	≥ 0,5 MPa
<b>Po vystavení cyklům zmrazení - rozmrazení</b>	≥ 0,5 MPa
<b>Prvotní</b>	≥ 0,5 MPa nejvýše po 6 hodinách
<b>Doba zavadnutí</b>	≥ 0,5 MPa ne méně než po 10 min.
<b>Skluz</b>	≤ 0,5 mm
<b>Balení</b>	Papírové pytle s PE vložkou 25 kg / 1 paleta - 48 pytlů / 1200 kg

#### Kontaktní údaje:

EXCEL MIX, s.r.o., Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic  
Tel.: +420 321 762 154, Fax: +420 321 162 156, www.excelmix.cz

#### Identifikační údaje:

IČ: 27607020  
DIČ: CZ27607020

#### Bankovní spojení:

ČSOB Kolín  
č.ú. 210826951/0300