

# SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 01-BSK-TIWOFILL HF



baumit.com

- Druhový a obchodný názov výrobku:** Baumit TIWOFILL HF
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:** Baumit TIWOFILL HF
- Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):**
- SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:** TO-15/0072 Suché injektážne zmesi TIWOFILL Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Autorizovaná osoba SK 04, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava
- Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:** Používa sa na tesniacu injektáž nesúdržných zemín. Vhodné sú aj na vyplnenie dutých priestorov a dien odvodňovacích priekop.
- Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:**  
BAUMIT, spol. s r.o., Žižkova 9, SK - 811 02 Bratislava1, IČO: 31368956  
BAUMIT, spol. s r.o. Výrobný závod Rohožník, SK – 906 38 Rohožník
- Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:** -
- Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z.:** Systém II+
- Označenie SK certifikátu a dátum vydania, ak bol vydaný, a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:** SK04-ZSV-2306, Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Autorizovaná osoba SK 04, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava
- Deklarované parametre**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúške, výpočte a pod.	P. č. lab.
Objemová hmotnosť	1,53 – 1,59 g.cm <sup>3</sup>	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Zdanlivá viskozita podľa Marscha	34 – 42 s/dm <sup>3</sup>	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Miera usadenia (po 24 hod)	≤ 5 obj. %	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Pevnosť v tlaku po 3 dňoch	≥ 1,0 MPa	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Pevnosť v tlaku po 7 dňoch	≥ 2,0 MPa	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	≥ 3,0 MPa	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1
Pevnosť v tlaku po 90 dňoch	≥ 3,5 MPa	Protokol o skúškach zo dňa 19. 02. 2008 a 23.3.2011	1

P. č. lab.	Názov a adresa skúšobného laboratória
1	Baumit Betelligungen GmbH A-2754 Waldegg, Wopfing 156
2	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o. Studená 3, SK-826 34 Bratislava

**Názov špecifickej technickej dokumentácie podľa § 5 zákona a dátum jej vydania, ak sa použila:**

- Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.**
- Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Tibor Blaško, manažér kvality  
(meno a funkcia)

Bratislava dňa 31.5.2017  
(miesto a dátum vydania)



podpis