

SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

CERTIFIKÁT č. 001/2013 ¹⁾



podľa § 6 zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a Prílohy č. 2 k vyhláške č. 162/2013 Z.z.

- Druhový a obchodný názov výrobku:
Dvere z ocele, otváracie, jednokrídlové, plné, s polodrážkou, so závesmi viditeľnými z chráneného priestoru, prechodový otvor - (800x1970) mm s priezornikom, so zárubňou z ocele, odolné proti vlámaniu smerom do chráneného priestoru, typového označenia BCK-SK 3102
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:
Dvere z ocele, otváracie, jednokrídlové, plné, s polodrážkou, krídlo hrúbky 90 mm, s priezornikom, so zárubňou z ocele, odolné proti vlámaniu smerom do chráneného priestoru, typového označenia BCK-SK 3102
- Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok:
STN 74 6481: 2000 Dvere. Požiadavky a skúšky
STN EN 1627: 2011 Dvere, okná, závesné steny, mreže a uzávery. Odolnosť proti vlámaniu. Požiadavky a triedenie
- Zamýšľané použitie výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:
Na použitie v Slovenskej republike ako dvere do prechodových stavebných otvorov vo vnútorných priestoroch budov, odolné proti vlámaniu smerom do chráneného priestoru s triedou odolnosti 3.
- Obchodné meno, adresa sídla a IČO výrobcu /dodávateľa/ a miesto výroby:
Daniel Mészáros – DAMAR, 941 10 Tvrdošovce, Gárdonyiho 22 37312332
Daniel Mészáros – DAMAR, 941 10 Tvrdošovce, Májová 31
- Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 162/2013 Z. z.: IV
- Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti ²⁾	Parametre ²⁾	Protokol o skúške, výpočte a pod. ³⁾	P. č. laboratória. ⁴⁾
Nebezpečné látky	bez obsahu nebezpečných látok	Protokol č. 800/20/0064/13 z posúdenia obsahu nebezpečných látok zo dňa 03.09.2013	1
Výška prechodového otvoru	najmenej 1 970 mm	STN 74 6481: 2000	1
Odolnosť proti vlámaniu STN EN 1630	trieda 3	Protokol o skúškach č. 800/20/0065/13 zo dňa 03.09.2013	1
Odolnosť pri statickom zaťažení STN EN 1628	trieda 3	Protokol o skúškach č. 800/20/0065/13	1
Odolnosť pri dynamickom zaťažení STN EN 1629	trieda 3	Protokol o skúškach č. 800/20/0065/13	1

P. č. lab ⁵⁾	Názov a adresa skúšobného laboratória
1	LIGNOTESTING, a.s., 821 04 Bratislava, Technická 5

8. Výrobca /dodávateľ/ vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 7

9. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu /dodávateľa/ uvedeného v bode 5

Podpísal za a v mene výrobcu dodávateľa:

Tvrdošovce, 20.09.2013

Daniel Mészáros, majiteľ

DAMAR
Daniel Mészáros
Gárdonyiho 22, 941 10 TVRDOŠOVCE
Tel./fax: 033 6592372 / e-mail: 0205_4139921
IČO: 37312332 / DIČ: SKT020076231

(podpis)