



Autorizace číslo 35/2006 ze dne 01. 09. 2006

V y d á v á

dne 23. 08. 2011

podle ustanovení § 10 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zák. č. 71/2000 Sb., 102/2001 Sb. a 205/2002 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a podle § 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb.

Objednavateli : **Stavební konstrukce Slatiňany, s.r.o.**
Čechova 22
538 21 Slatiňany

STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ

č. STO-2011-0888/P

Na výrobek : **WellfoamPRO 750**
nízkoexpanzní montážní pěna

Technické údaje a podmínky pro vydání tohoto stavebního technického osvědčení jsou obsaženy na dalších stránkách jež jsou jeho nedílnou součástí.

Toto stavební technické osvědčení je ve smyslu §2 a §3 NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV 312/2005 Sb. technickou specifikací určenou k posouzení shody uvedeného výrobku. AO tímto certifikátem osvědčuje údaje o technických vlastnostech výrobku, jejich úrovních a postupech jejich zjišťování v souvislosti se základními požadavky uvedenými v příloze č. 1 NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb.

Bez písemného souhlasu AO 212 se toto stavební technické osvědčení nesmí reprodukovat jinak než celé.

Platnost tohoto osvědčení se omezuje **do 23. 08. 2014.**

razítko:




Ing. Petr Kučera, CSc.
zástupce AO 212

Bank. spoj.: KB PRAHA 10
Číslo účtu: 2901101/0100
IČ: 45274860
DIČ: CZ45274860

Provolba: 281 017 445
Spojovatelka: 281 017 111
Fax: 271 751 122
ao@csias.cz; www.csias.cz

Údaje o žadateli o výkon činnosti AO :

Stavební konstrukce Slatiňany, s.r.o. IČO: 45538191
 Čechova 22
 538 21 Slatiňany

Žadatel je dovozcem

Výrobce: WELLTRADING GmbH, Johannesgasse 22/9, 1010 Wien, Rakousko

Žádost o výkon činnosti AO č. : 621/2011/P z 17. 06. 2011

Deklarace použití výrobku:

Wellfoam PRO 750 je jednosložková nízkoexpanzní pěna. Používá se pro montáž, těsnění, tepelnou a zvukovou izolaci dveřních zárubní, okenních rámců a parapetů.

Omezení: viz informace v kartě bezpečnostních údajů dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) a v technickém listu výrobku.

Vlastnosti výrobku:

Posuzovaná vlastnost	Zkušební postup	Požadovaná/deklarovaná úroveň	Počet vzorků
reakce na oheň	ČSN 13 501-1	třída F – bez zkoušení	-
přídržnost k podkladu (kPa)	ČSN 73 2577	> 50	8
rozměrová stabilita při působení tepla -15°C, + 35°C	ČSN EN 1604	délka < 0,5% šířka < 0,5% tloušťka < 1%	3
hygienická nezávadnost	bezpečnostní list		
průvzdušnost těsněné spáry	ČSN EN 1026	klasifikace ve smyslu ČSN EN 12 207 třída 4 těsně do tlaku 600 Pa	1
vodotěsnost těsněné spáry	ČSN EN 1027	klasifikace ve smyslu ČSN EN 12 208 třída 9A	1

Podklady předložené žadatelem:

- Technický list výrobku Wellfoam PRO 750 vydal MULTEX, spol. s r.o. Bratislava, leden 2010

- Karta bezpečnostních údajů dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), pro výrobek Wellfoam PRO Universal
vydal: Welltrading GmbH, Wien, Rakousko, 21. 08. 2010
- Prüfbericht Nr. B09.239.001.100
Fensteranschlussfugen-Abdichtungssystem „Wellfoam“
Luftdurchlässigkeit nach ÖNORM EN 1026 und 12207
Schlagregendichtkeiit nach ÖNORM EN 1027 und 12208
vydal Technische Universität Graz, Labor für Bauphysik, NB 2064, 08. 02. 2010

Přehled použitých technických předpisů, technických norem a dalších dokladů :

- ČSN EN 1604 Tepelně izolační výrobky pro použití ve stavebnictví. Stanovení rozměrové stability za určených teplotních a vlhkostních podmínek.
- ČSN EN 13501-1+A1 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb.
část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň
- ČSN 73 2577 Zkouška přídržnosti povrchové úpravy stavebních konstrukcí k podkladu
- ČSN EN 1026 Okna a dveře – Průvzdušnost – Zkušební metoda
- ČSN EN 1027 Okna a dveře – Vodotěsnost – Zkušební metoda
- ČSN EN 12207 Okna a dveře – Průvzdušnost – Klasifikace
- ČSN EN 12208 Okna a dveře – Vodotěsnost – Klasifikace
- Zákon č. 086/2002 Sb. o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů
(zákon o ochraně ovzduší)
- Nařízení vlády č. 117/2005 Sb. o některých opatřeních zabezpečujících ochranu ozónové vrstvy
- Vyhláška č. 221/2004 Sb. Seznamy nebezpečných chemických látek a nebezpečných chemických přípravků, jejichž uvádění na trh je zakázáno nebo jejichž uvádění do oběhu nebo používání je omezeno

Vyhodnocení ověřovacích zkoušek :

Pro vystavení stavebního technického osvědčení nebyly prováděny ověřovací zkoušky.

Upřesňující požadavky pro posuzování shody :

Podle NV č. 163/2002 Sb. ve znění NV 312/2005 Sb., příloha 2, výrobek spadá dle deklarace použití do kapitoly 5, položka 1 – „ Tepelně izolační výrobky (hotové výrobky a výrobky určené pro vytváření na místě) b) pro použití, na která se vztahují požadavky o reakce na oheň s předepsanou úrovní“ tj. je stanoven k ověření shody postupem podle § 8, NV č. 163/2002 Sb. pro třídu reakce na oheň F.