



PAVUS, a.s.
AUTORIZOVANÁ OSOBA AO 216

Pobočka: čtvrt' J. Hybeše 879
Veselí nad Lužnicí
391 81

Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 – Prosek
E-mail: mail@pavus.cz, http://www.pavus.cz
Tel.: 286 019 587 Fax: 286 019 590

Tel.: 381 581 128-9
Fax: 381 581 127
E-mail: vesel@pavus.cz

PROTOKOL O KLASIFIKACI

PODLE ČSN EN 13501-1: 2003

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Předmět klasifikace : **Reakce stavebního výrobku na oheň**

Název a typ prvku : Desky FIBERSIT

Identifikační číslo :

PK1-01-06-057-C-0

Datum vydání : 2006-11-28

Objednavatel : Technický a zkušební ústav stavební Praha s. p.,
pobočka Plzeň
Zahradní 15
326 00 Plzeň

Vydávající organizace : PAVUS, a. s.
Autorizovaná osoba AO 216
Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9
požárně technická laboratoř Veselí nad Lužnicí

Celkem výtisků : 4

Číslo výtisku : 2

Celkem stran : 3

2. ÚVOD

- 2.1. Tento protokol o klasifikaci určuje klasifikaci daného prvku v souladu s postupy uvedenými v ČSN EN 13501-1.
- 2.2. Tento protokol o klasifikaci má 3 stránky a může být používán pouze jako celek.

3. PODROBNÉ INFORMACE O KLASIFIKOVANÉM PRVKU

3.1. Původ a použití v praxi

Výrobek - desky FIBERSIT se používá jako obkladový materiál, je určen pro výrobu pergol, plotů a zahradního nábytku.

3.2 Popis

Složení výrobku - směs dřevních vláken, pilin, rýžových slupek se 100% recyklovaným polyetylenovým plastem. Tloušťka desek FIBERSIT je 6,0 mm.

4. PROTOKOL O ZKOUŠCE A VÝSLEDKY ZKOUŠKY VYUŽITÉ PRO TUTO KLASIFIKACI

4.1.1. Protokol o zkoušce

Jméno laboratoře Adresa Číslo akreditace	Objednatel protokolu o zkoušce	Číslo protokolů	Zkušební postup Podle
PAVUS, a. s. Veselí nad Lužnicí AZL č. 1026	Technický a zkušební ústav stavební Praha s. p., pobočka Plzeň Zahradní 15 326 00 Plzeň	Pr-06-1.229	ČSN EN ISO 11925 - 2

4.2. Výsledky zkoušek stavebních výrobků

Zkušební postup podle	Parametr	Počet zkoušek	Výsledky	
			Průměrný kontinuální parametr	Parametr splnění
EN ISO 11925 - 2 Vystavení povrchu čl. 7.3.3.1	Fs ≤150 mm zapálení filtračního papíru	6 6	0 (-)	ano nedošlo

5. KLASIFIKACE A OBLAST PŘÍMÉ APLIKACE

5.1. Odkaz a oblast přímé aplikace

Tato klasifikace byla provedena v souladu s článkem 10, ČSN EN 13501-1.

5.2. Klasifikace

Podle reakce na oheň je výrobek - desky FIBERSIT klasifikován do

třídy reakce na oheň - E

5.3. Oblast použití

Tato klasifikace je platná pro následující použití v praxi:

Výrobek - desky FIBERSIT se používá jako obkladový materiál, je určen pro výrobu pergol, plotů a zahradního nábytku.

6. USTANOVENÍ O VYUŽITELNOSTI

6.1. Omezení


Časové omezení platnosti tohoto protokolu o klasifikaci je 5 let ode dne jeho vydání.

6.2. Upozornění

Tento protokol o klasifikaci nenahrazuje schválení typu nebo certifikát výrobku.

Vypracoval :

Kontroloval :



Jiří Růžal

Ing. Roman Zoufal, CSc.

PAVUS, a. s.
Autorizovaná osoba AO 216
Pobočka
391 81 Veselí nad Lužnicí ☺

