



PAVUS, a.s.
AUTORIZOVANÁ OSOBA AO 216
OZNÁMENÝ SUBJEKT 1391
AKREDITOVANÝ CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
PRO CERTIFIKACI VÝROBKŮ č. 3041

Pobočka: POŽÁRNÍ ZKUŠEBNA VESELÍ
NAD LUŽNICÍ
čtvrť J. Hybeše 879
391 81 Veselí nad Lužnicí
Česká republika

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

Tel.: +420 381 477 418
E-mail: veseli@pavus.cz

PROTOKOL O KLASIFIKACI REAKCE NA OHEŇ

Předmět klasifikace: *Stavební výrobky kromě podlahových krytin a tepelně izolačních výrobků potrubí podle ČSN EN 13501-1:2019, čl. 11*

Identifikační číslo:

PK1-01-20-018-C-0

Název a typ prvku:

Skládaná střešní krytina a obklad vnějších stěn ECOROOF

Objednatel:

VÁŽEME s.r.o.
Podskalí 78
565 01 Choceň
Česká republika

Vydávající organizace:

PAVUS, a.s.
Autorizovaná osoba AO 216
Oznámený subjekt 1391
Akreditovaný certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3041
- akreditace vydaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.
- osvědčení o akreditaci č. 170/2019
Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9
Česká republika
Zakázka č. Z210190372

Datum vydání:

2020-03-09

Celkem výtisků:

3

Číslo výtisku:

1

Celkem stran:

3

1 ÚVOD

- 1.1 Tento protokol o klasifikaci určuje klasifikaci výrobku *ECOROOF* v souladu s postupy uvedenými v ČSN EN 13501-1:2019.
- 1.2 Tento protokol o klasifikaci má 3 strany a může být používán nebo reprodukován pouze jako celek.

2 PODROBNÉ INFORMACE O KLASIFIKOVANÉM PRVKU

2.1 Všeobecně

Výrobek - *ECOROOF* - je vyráběn firmou *VÁŽEME s.r.o.*, Podskalí 78, 565 01 Choceň, Česká republika. Výrobek se používá jako skládaná střešní krytina a obklad vnějších stěn.

2.2 Popis výrobku

Skládaná střešní krytina a obklad vnějších stěn ECOROOF je vyráběna s objemovou hmotností cca 1 000 kg/m³ v tloušťce cca 3,2 mm z recyklovaného plastu typu HIPS.

3 PROTOKOLY A VÝSLEDKY VYUŽITÉ PRO TUTO KLASIFIKACI

3.1 Protokoly

Jméno laboratoře Adresa Číslo akreditace	Objednatel protokolu o zkoušce	Číslo protokolu Datum vydání	Zkušební postup
<i>PAVUS, a. s.</i> <i>Veselí nad Lužnicí</i> <i>AZL č. 1026</i>	<i>VÁŽEME s.r.o.</i> <i>Podskalí 78</i> <i>565 01 Choceň</i> <i>Česká republika</i>	<i>Pr-20-1.060</i> <i>2020-03-09</i>	<i>ČSN EN ISO 11925-2:2011</i>

3.2 Výsledky

Zkušební postup podle	Parametr	Počet zkoušek	Výsledky	
			Průměrný kontinuální parametr	Parametr splnění
<i>ČSN EN ISO 11925-2</i> <i>Expozice povrchu</i>	<i>F_s ≤ 150 mm do 20 s</i>	6	-	<i>ano (E)</i>
	<i>nezapálení filtračního papíru</i>	6	-	<i>ano (E)</i>
<i>ČSN EN ISO 11925-2</i> <i>Expozice hrany</i>	<i>F_s ≤ 150 mm do 20 s</i>	6	-	<i>ano (E)</i>
	<i>nezapálení filtračního papíru</i>	6	-	<i>ano (E)</i>

4 KLASIFIKACE A OBLAST APLIKACE

4.1 Klasifikační odkazy

Tato klasifikace byla provedena v souladu s článkem 11, ČSN EN 13501-1:2019.

4.2 Klasifikace

Výrobek – *ECOROOOF* - je v souladu s jeho chováním při zkouškách reakce na oheň klasifikován jako:

Klasifikace reakce na oheň: E

4.3 Oblast aplikace

Tato klasifikace platí pro následující parametry výrobku:

Objemová hmotnost: cca 1 000 kg/m³
Tloušťka: cca 3,2 mm

Tato klasifikace platí pro následující aplikace konečného použití:

Výrobek *ECOROOOF* - je určen k použití ve shodě s čl. 2.2 tohoto protokolu.

5 OMEZENÍ

Tento protokol o klasifikaci nenahrazuje schválení typu nebo certifikát výrobku.

Zkušební laboratoř proto nemá žádnou účast na přípravě vzorků výrobku pro zkoušku, i když, na vyžádání výrobce, poskytuje vhodné osvědčení, že prováděl sledování přípravy vzorků pro zkoušky.

Tato klasifikace je platná, pokud nedošlo ke změnám podmínek, za kterých byla vystavena. Objednatel může požádat vydávající organizaci o přezkoumání vlivu změn na platnost klasifikace.

Vypracoval:



Ing. Pavla HEJNÁ
Požární zkušebna

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

Schválil:



Ing. Jaroslav DUFEK



