



svt Brandschutz Vertriebsgesell. mbH International | Gluesinger Str. 86 | D-21217 Seevetal

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 1/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Farba ogniochronna

3. Zamierzone zastosowanie:

do przeciwpożarowego zabezpieczenia powierzchni kabli elektrycznych przed rozprzestrzenianiem się płomienia - EN ISO 60332-3-22:2018 Kat. A

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji:

Producent:
svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International
Glüsingener Strasse 86; D-21217 Seevetal

Miejsce produkcji:
Am Sportplatz 56291 Leiningen

5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 1

6. Krajowa specyfikacja techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna nr ITB-KOT-2018/0535 wydanie 3 z dnia 12.09.2023
Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji; Certyfikat Akredytacji
PCA nr AC 020. Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych
Nr 020-UWB-3052/W z dnia 05.02.2024.





7. Deklarowane cechy techniczne wyrobów:

PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A

- gęstość	1,34 ÷ 1,50 g/cm ³
- lepkość (EN ISO 2555:2018 - A/6/50)	8,5 ÷ 13,0 Pa*s
- czas schnięcia powierzchniowego	50,0 ± 10 min.
- zawartość substancji nielotnych	75 ± 10%
- zawartość popiołu	55,0 ± 10
- klas reakcji na ogień	E
- odporność na działanie środowiska	X wg. EOTA TR 024

8. Właściwości użytkowe określonych powyżej wyrobów są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisali:

i.V. Christian Meyer-Korte
Product Management Construction

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Seevetal, 29.02.2024

.....
(miejsce i data wystawienia)



Christian Meyer-Korte

(podpis)

Rewizja nr 03

