

*Protect your values.*

members of svt group



**AIK**

**flamro**

**ROLFKUHNGBH**

Seevetal, 16/08/2022

## **Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 2/2017**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Pęczniejący bandaż ogniochronny PYRO-SAFE® DG-CR  
do zabezpieczenia kabli, wiązek kabli i tras kablowych**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**PYRO-SAFE® DG-CR**

3. Zamierzone zastosowanie:

do przeciwpożarowego zabezpieczenia powierzchni kabli elektrycznych  
przed rozprzestrzenianiem się płomienia zgodnie z PN-EN IEC 60332-3-22:2018

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji:

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International  
Glüsinger Strasse 86; D-21217 Seevetal

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

system 1

6. Krajowa specyfikacja techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna nr ITB-KOT-2017/0148 wydanie 2 z dnia 21.06.2022  
Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji; Certyfikat Akredytacji  
PCA nr AC 020. Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych  
Nr 020-UWB-2577/W z dnia 20.07.2022.

Protect your values.

members of svt group



AIK

flamro

ROLFKUHNGBH

7. Deklarowane cechy techniczne wyrobu PYRO-SAFE® DG-CR:

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| - grubość nominalna                  | 0,7 (0,64 ÷ 0,90) mm         |
| - masa powierzchniowa                | 700 ÷ 950 g/m <sup>2</sup>   |
| - zawartość popiołu                  | 48 ÷ 58 %                    |
| - zawartość substancji nielotnych    | 99,2 ÷ 99,8 %                |
| - względna wysokość pęcznienia       | 15,5 ÷ 22                    |
| - ciśnienie pęcznienia               | 1,0 ÷ 1,65 N/mm <sup>2</sup> |
| - odporność na działanie środowiska  | „X” wg. EOTA TR 024          |
| - klasa reakcji na ogień (EN13501-1) | B-s1, d0                     |

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu 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:

**svt Products GmbH**

i. V. Christian Meyer-Korte  
Product Management Construction

i. A. Dr. Oliver Fastje  
Product Management Construction

Rewizja nr 02