

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DoP-CPR-KRUMBER BASE SILVER M S30/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
- Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa **KRUMBER BASE SILVER M S30**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
- a) Izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
  - b) Izolacja wodochronna dachów
  - c) Izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego
3. Producent:
- KRUMBER GROUP Marcin Tomaszewski, ul. Kościuszki 17, 95-054 Ksawerów, Polska  
tel. +48 604 731 529  
e-mail: [krumber@krumber.com](mailto:krumber@krumber.com)
4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
- System 2+ – w zakresie zastosowań: b
  - System 3 – w zakresie zastosowań: a, c
5. Norma zharmonizowana:
- PN-EN 13707+A2:2012 – w zakresie zastosowań: a, b, c
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:
- Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., notyfikowana certyfikująca jednostka nr 1434 w zakresie zastosowań: b
  - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., jednostka badawcza nr 1434 w zakresie zastosowań: a
  - Instytut Techniki Budowlanej, notyfikowana jednostka badawcza nr 1488 przeprowadził w systemie 3 badanie w zakresie: odporności na działanie ognia zewnętrznego: c

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Klasa B <sub>ROOF</sub> (t1)
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż 700 ± 200N/50mm Kierunek w poprzek 500 ± 200N/50mm
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie	Kierunek wzdłuż (40 ± 15) % Kierunek w poprzek (40 ± 15) %
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na obciążenie statyczne	NPD
Odporność na uderzenie	NPD
Wytrzymałość na rozdzieranie	Kierunek wzdłuż 350 ± 150N Kierunek w poprzek 350N ± 150N
Wytrzymałość złącza	NPD
Trwałość	NPD
Giętkość	≤ -6°C
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu ani składników smoły węglowej

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Ksawerów, dnia 12.05.2020

dr Marcin Tomaszewski, Właściciel

*Marcin Tomaszewski*  
**KRUMBER GROUP**  
 MARCIN TOMASZEWSKI  
 ul. Kościuszki 17, 95-054 Ksawerów  
 NIP 731-171-88-61, REGON 472319977