

DEKLARACJA WŁA CIWO CI U YTKOWYCH NR DoP-CPR-KRUMBER TOP(S) PLATINUM SBS S40 (A)/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
 - Papa asfaltowa samoprzylepna wierzchniego krycia **KRUMBER TOP(S) PLATINUM SBS S40 (A)**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
 - a) Izolacja wodochronna dachów, podlegaj ca badaniu reakcji na ogie
 - b) Izolacja wodochronna dachów
 - c) Izolacja wodochronna dachów podlegaj ca badaniu działania ognia zewn trznego

3. Producent:
 - KRUMBER GROUP Marcin Tomaszewski, ul. Ko ciuszki 17, 95-054 Ksawerów, Polska
tel. +48 604 731 529
e-mail: krumber@krumber.com

4. Systemy oceny i weryfikacji stało ci wła ciwo ci u ytkowych:
 - System 2+ – w zakresie zastosowa : b
 - System 3 – w zakresie zastosowa : a, c

5. Norma zharmonizowana:
 - PN-EN 13707+A2:2012 – w zakresie zastosowa : a, b, c

6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:
 - Polskie Centrum Bada i Certyfikacji S.A., notyfikowana certyfikuj ca jednostka nr 1434 w zakresie zastosowa : b
 - Polskie Centrum Bada i Certyfikacji S.A., notyfikowana jednostka badawcza nr 1434 w zakresie zastosowa : a
 - Instytut Techniki Budowlanej, notyfikowana jednostka badawcza nr 1488 w zakresie zastosowa : c

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Klasa B _{ROOF} (t1)
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż 1100 ± 200 N/50mm Kierunek w poprzek 800 ± 200 N/50mm
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie	Kierunek wzdłuż (50 ± 15) % Kierunek w poprzek (50 ± 15) %
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na obciążenie statyczne	15 kg (metoda B)
Odporność na uderzenie	900 mm (metoda A) 1250 mm (metoda B)
Wytrzymałość na rozdzielanie	Kierunek wzdłuż 350 ± 150 N Kierunek w poprzek 400 ± 150 N
Wytrzymałość złącza	Zakład podłużny 800 ± 200 N/50mm Zakład poprzeczny 1100 ± 200 N/50mm
Trwałość jako odporność na spływanie	100 ± 10°C
Temperatura	-20°C
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu ani składników smoły w głowej

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 09.09.2016

dr Marcin Tomaszewski, Właściciel

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