

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 8.2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyroby budowlanego:
Tytan Professional DACHOLEUM
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Masa asfaltowa do renowacji dachów
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Masa asfaltowa modyfikowana kauczukiem syntetycznym do renowacji pokryć papowych i wykonywania hydroizolacji typu lekkiego i średniego, do stosowania na zimno. Stosowana do wykonywania renowacji i konserwacji pokryć dachowych z papy, samodzielnych powłok hydroizolacyjnych bezpapowych i na podkładzie z papy, laminatów zbrojonych włóknem szklanym, wierzchnich właściwych izolacji przeciwwodnych podziemnych części budynków.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
SELENA SA, ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław, Zakład Nr 1,
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-B-24620:1998/Az1:2004
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Sprawozdanie z badań nr 169/H/2013 z 26.06.2013, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji SA, Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku, Nr AB 011
7b. Krajowa ocena techniczna: n/d
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: n/d
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: n/d
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

9. Właściwość	Wymagania
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Masa banwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń, w temp. 23 +/- 2°C łatwo rozprowadza się na podłożu
Zawartość wody, % (m/m) nie więcej niż	0,5 %
Splywność w temperaturze (60 +/- 2)°C przy kącie nachylenia 45° w czasie 5 h masy z papy asfaltowej	Brak spływania masy
Temperatura zaplonu wg Pensky'ego-Martensa	Od 31°C do 40°C
Giętkość powłoki przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm, w temp. - 5 °C	Brak rys i pęknięć



10. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 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 podpisał(a):


Beata Toboła, Kierownik Działu Rozwoju Produktowego

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

SELENA SA

Wrocław 02 01 2017
(miejsce i data wydania)

53-012 Wrocław, ul. Wyścigowa 56E
tel. (71) 78 38 301, fax (71) 78 38 300
NIP 894-000-55-23, Regon 005923241


.....
(podpis)