

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 6.2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Tytan Professional Abizol S
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa do przyklejenia płyt styropianowych i hydroizolacji
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa do przyklejania płyt styropianowych do zagruntowanych podłoży oraz do wykonywania powłok przeciwwilgociowych i przeciwwodnych. Stosowana do przyklejania płyt styropianowych do betonu, ścian murowanych, wykonywania hydroizolacji podziemnych części budowli, hydroizolacji stropów na gruncie w piwnicach, garażach.
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-24000:1997
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Sprawozdanie z badań nr 119/H/2010 z 19.04.2010, 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 koloru brązowego, bez zanieczyszczeń, o konsystencji pasty, w temp. 23°C łatwo rozprowadza się za pomocą pędzla na płytce szklanej
Wygląd powłoki	Powłoka koloru czarnego, ciągła bez pęcherzy, jednolitej barwy, przylegająca do podłoża.
Zawartość wody, % (mlm) nie więcej niż	60
Zdolność rozcieńczania masy wodą %, nie mniej niż	200
Czas tworzenie powłoki (h)	≤ 6
Giętkość powłoki przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm, w temp. – 10 °C	Brak rys i pęknięć
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	Brak przesiąkania

9. 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)

Wrocław 01.01.2017

.....
(miejsce i data wydania)

Beata Toboła

.....
(podpis)

SELENA SA

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