

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 1.2020v01

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Tytan Professional EVOMER Szybki Grunt
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Asfaltowo - lateksowa emulsja anionowa (AL)
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Szybki grunt polimerowo - bitumiczny, emulsja anionowa stosowana na zimno do wykonywania izolacji wodochronnych w budownictwie, stosowana do gruntowania podłoża oraz bezspoinowych powłok izolacyjnych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Selena Spółka Akcyjna, ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław,
Miejsce produkcji: ul. Bydgoska 11, 87-140 Chelmża.
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-24002:1997 Asfaltowa emulsja anionowa
PN-B-24002:1997/Ap1:2001
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Sprawozdanie z badań nr 296/H/2015 z 06.08.2015, PCBC SA Laboratorium 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:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego lub zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi ¹⁾ |
|--|--|---------------------|
| Wygląd zewnętrzny i konsystencja w temp. 23°C | jednorodna ciecz koloru brązowego, bez zanieczyszczeń mechanicznych i grudek asfaltu | |
| Zawartość wody w emulsji, % (m/m), nie więcej niż | 50 | |
| Zdolność rozcieńczania emulsji wodą, % (V/V), nie mniej niż | 300 | |
| Zawartość niezemulgowanego asfaltu, % (m/m), nie więcej niż | 1,2 | |
| Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie | 6 | |
| Spływność powłoki z papy w pozycji pionowej w temperaturze 75°C w czasie 5h | nie spływa | |
| Prześlakliwość powłoki przy działaniu strąpa wody wysokości 500mm, w czasie 24h | brak prześlaknięcia | |

Zawartość substancji szkodliwych dla zdrowia

Zgodnie z kartą charakterystyki

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):

Dorota Górska, Product Development Manager
.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Wrocław, 05.10.2020
.....
(miejsce i data wydania)

SELENA SA
53-012 Wrocław, ul. Wyścigowa 55E
tel. (71) 78-38-301, fax (71) 78-38-300
NIP 634-000-55-23, Regon 055323241

D. Górska
.....
(podpis)