

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 9.2020v01

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Tytan Professional DISPROBIT**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
Dyspersyjna masa asfaltowo – kauczukowa Dn
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Do renowacji i konserwacji pokryć dachowych i wykonywania hydroizolacji typu lekkiego, do gruntowania podłoża po rozcieńczeniu wodą w stosunku 1:1 lub 1:2
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
Selena Spółka Akcyjna, ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław,  
miejsce produkcji: „Izolacja Matizol” Sp. z o.o., ul. Bydgoska 11, 87-140 Chełmża
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 Dyspersyjna masa asfaltowo kauczukowa  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Laboratorium Wyrobów Budowlanych, Nr akredytacji: 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 <sup>1)</sup>
Wygląd zewnętrzny i konsystencja w temp. 23°C	Masa koloru brązowego, bez zanieczyszczeń, o konsystencji pasty, w temp. 23°C łatwo się rozprowadza	
Wygląd powłoki	Koloru czarnego, ciągła bez pęcherzy, jednolitej barwy, przylegająca do podłoża	
Zawartość wody w masie, % (m/m), nie więcej niż	60	
Zdolność rozcieńczania masy wodą % (V/V), nie mniej niż	200	
Splywność w pozycji pionowej w temperaturze 100°C w czasie 5h	Nie spływa	
Giętkość przy przeginaniu na walcu o średnicy Ø30mm w temperaturze - 10°C	Brak rys i pęknięć	
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000mm w czasie 48h	Brak prześlaknięcia	
Czas tworzenia powłoki	≤ 6 h	

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):

.....PO. ROTA GODOZISZ, Product Development Manager.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Wrocław 05.10.2020  
(miejsce i data wydania)

.....P. Godziś.....  
(podpis)

**SELENA SA**  
ul. Wyścigowa 56E  
53-012 Wrocław, tel. (71) 78-38-301, fax (71) 78-38-300  
REGON 14392009-00-23, NIP 005023241