



SKAŁA TYCHY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.
PL 43-100 TYCHY, ul. Towarowa 23, tel./fax +48 (32) 329 60 65, e-mail: skala@skala.com.pl, www.skala.com.pl

Krajowa Deklaracja Zgodności nr 1-12-FA

1. Producent wyrobu budowlanego:

SKAŁA TYCHY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.
ul. Towarowa 23
43-100 Tychy

2. Nazwa i opis wyrobu budowlanego:

SKAŁA FA – dyspersyjna, akrylowa farba elewacyjna

3. Postanowienia którym odpowiada wyrób:

WYKAZ WŁAŚCIWOŚCI	Norma odniesienia: PN-C-81913:1998	
	Farby dyspersyjne do malowania elewacji budynków	
	WARTOŚCI DEKLAROWANE	METODY BADAŃ
Pozostałość na sicie o boku oczka kwadratowego 0,063mm, % (m/m), nie więcej niż	<0,6	PN-C-81505:1981
Gęstość [g/cm ³]	<1,6	PN-C-81551:1982 met.B
Zdolność rozcieńczania wodą	zupelna	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.1
Przydatność do nanoszenia pędzlem	przydatna	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.2
Próba na ściekanie z powierzchni pionowych	nie ścieka	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.3
Czas wysychania powłoki w temp. (20±2)°C i wilg. (55±5), stopień 5, h, nie więcej niż	3	PN-C-81519:1979
Wygląd i barwa powłoki	powłoka bez widocznych obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń; barwa, oprócz białej zgodna z odpowiednim wzorcem	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.4
Białość powłoki farb białych, co najmniej	75	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.5
Krycie jakościowe, nie więcej niż - farb białych i pastelowych - farb żółtych, pomarańczowych, czerwonych i innych kolorów uzgodnionych między producentem a odbiorcom - farb w pozostałych kolorach	III IV II	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.6
Przydatność do malowania w obniżonej temp.	przydatna	PN-C-81559:1992
Przyczepność powłoki	brzezi nacięć bez poszarpań; kwadraciki nie powinny wypadać po potarciu pędzlem	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.7
Odporność powłoki na szorowanie na mokro, liczba posuwów szczoteczki, co najmniej	2000	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.8
Odporność powłoki na reemulgację	powłoka bez zmian	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.9
Odporność powłoki na przyspieszone działanie czynników atm. przez 50 cykli - zmiana odcienia barwy wg skali szarej, stopień, nie mniej niż	3	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.10
Przepuszczalność pary wodnej przez swobodne powłoki, g/(m ² x24h), co najmniej	10	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.11
Wsp. oporu dyfuzyjnego pary wodnej w powłoce, nie więcej niż	20000	PN-C-81913:1998, pkt.2.5.12



SKAŁA TYCHY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.
PL 43-100 TYCHY, ul. Towarowa 23, tel./fax +48 (32) 329 60 65, e-mail: skala@skala.com.pl, www.skala.com.pl

4. Zastosowanie w określonych warunkach:

Farba elewacyjna do wykonywania dekoracyjno-ochronnych powłok malarskich na zewnątrz budynków. Stosowana zarówno na podłożach mineralnych, jak i pokrytych powłoką, wyprawą na bazie tworzyw sztucznych.

5. Specyfikacja techniczna wyrobu:

PN-C-81913:1998 Farby dyspersyjne do malowania elewacji budynków

6. Oznaczenie i siedziba notyfikowanej jednostki która brała udział w ocenie zgodności wyrobu:
nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że w/w wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5

PROKURENT

Marek Grylewicz

Tychy 2012-01-05
(miejsce i data wystawienia)

Marek Grylewicz
(imię i nazwisko osoby upoważnionej)