

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr FEPS/10/2023

1. Producent wyrobu:
Konsorcjum Handlowe STOFARB SA, ul. Gościnną 1, 41-500 Chorzów
2. Przedmiot deklaracji:
GOLDMURIT FARBA ELEWACYJNA POLIMEROWO-SILIKONOWA
3. Przeznaczenie i zakres stosowania:
Wodorozcieńczalna, głęboko matowa, farba dyspersyjna przeznaczona do malowania powierzchni budowlanych na zewnątrz i wewnątrz budynków, a także do wymalowań ochronnych do pomieszczeń z wilgocią.
Klasyfikacja wyrobu:
20.30.11.0
4. Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Nazwa
PN-C-81913:1998	Farby dyspersyjne do malowania elewacji budynków.
PN EN 1062-1:2005	Wyroby lakierowe i systemy powłokowe stosowane na zewnątrz na mury i beton.

5. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Lp.	Właściwości wg PN-C-81913:1998	Wartość deklarowana
1.	Gęstość:	1,45-1,55 g/cm ³
2.	Czas wysychania powłoki w temperaturze (23±2)°C i wilgotności względnej powietrza (50±5)%:	Max 4h
3.	Krycie jakościowe, nie więcej niż - dla farb białych i pastelowych:	Klasa II
4.	Wygląd i barwa powłoki:	Powłoka bez widocznych obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń, barwa zgodna ze wzorcem
5.	Odporność powłoki na odrywanie od podłoża, nie więcej niż:	Stopień 2
6.	Odporność powłoki na szorowanie na mokro:	Rodzaj I

Lp.	Właściwości wg PN EN 1062-1:2005	Wartość deklarowana
1.	Połysk, przy kącie pomiaru 85°:	<3
2.	Największy rozmiar ziarna:	Drobne, S1, (< 100 µm)
3.	Grubość powłoki, kategoria	E3, (<100 i ≤200 µm)
4.	Pokrywanie rys	kategoria A0 (bez wymagań)
5.	Przepuszczalność dwutlenku węgla	kategoria C0 (bez wymagań)
6.	Współczynnik przenikania pary wodnej	kategoria V1
7.	Przepuszczalność wody	kategoria W3

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że ww. wyrób jest zgodny z wymaganiami wymienionych dokumentów w pkt. 5.

W imieniu firmy STOFARB SA podpisał:

Chorzów, 16.10.2023 r.

.....
...
(miejsce i data wystawienia)

Członek Zarządu
Dyrektor Handlowy


.....
...
Arkadiusz Trepka