

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

(zgodnie z EN ISO/IEC 17050-1:2010)

- Nr **F-ONDA/19/2024**.
- Producent wyrobu: **SEMPRE FARBY Sp. z o.o. ul. Gen. J. Kustronia 60, 43-301 Bielsko-Biała**
- Przedmiot deklaracji:
ONDA – polimerowo - silikonowa farba na zewnątrz i do wewnątrz
- Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Wydanie/ data wydania
EN-1062-1: 2004	Farby i lakiery. Wyroby lakierowe i systemy powłokowe stosowane na zewnątrz na mury i beton	Marzec 2004
EN 13300: 2022	Farby i lakiery. Farby i lakiery do ścian wewnętrznych i sufitów – Klasyfikacja.	Październik 2022

- Informacje dodatkowe:
Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Lp.	Właściwość	Wartość deklarowana	Norma
1.	Wygląd i barwa powłoki	powłoka biała oraz w kolorze zgodnym ze wzorcem, bez obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń,	----
2.	Gęstość, [g/cm ³]	1,45-1,55	EN ISO 2811-1:2023, [IDT]
4.	Wygląd powłoki/ połysk lustrzany	Mat/ G ₃ (5<x<10) Mat/ G ₃ (≤10)	EN 13300:2022 [IDT] EN 1062-:2004, [IDT]
5.	Największy rozmiar ziarna (ziarnistość), [µm]	S ₁ (drobne, <100)	EN 13300:2022 [IDT]/ EN 1062-1:2004, [IDT]
6.	Odporność powłoki na szorowanie na mokro	Klasa R1 (≤5 µm po 200 cyklach)	EN 13300:2022 [IDT]
7.	Krycie jakościowe	H ₁₀ Klasa 1	EN 13300:2022 [IDT]
8.	Grubość powłoki, [µm]	E ₃ (>100 i ≤ 200)	EN 1062-1:2004, [IDT]
9.	Współczynnik przenikania pary wodnej V, [g/(m ² ·d)]	V ₂ (>15 i ≤150)	EN 1062-1:2004 [IDT]
10.	Dyfuzyjnie równoważna grubość powietrza, S _d , [m]	≥ 0,1 i < 1,4	EN 1062-1:2004 [IDT]
11.	Przepuszczalność wody W, [kg/(m ² ·h ^{0,5})]	W ₂	EN 1062-1:2004 [IDT]
12.	Grubość powłoki, [µm]	E ₃ (>100 i ≤ 200)	EN 1062-1:2004, [IDT]

Podpisano w imieniu i z upoważnienia:
Prezesa Zarządu SEMPRE FARBY Sp. z o.o.

Bielsko- Biała 15.10.2024.

Miejsce i data wystawienia

KIEROWNIK LABORATORIUM
mgr Aleksandra Drózd

Podpis lub jego równoważnik autoryzowany przez wystawcę