



szwajcarska jakość.

Farby KABE Polska Sp. z o.o.
40-742 Katowice, ul. Śląska 88
tel.: (32) 204 64 60
fax: (32) 204 64 66
info@farbykabe.pl
www.farbykabe.pl

Deklaracja Zgodności nr III / 22 / 3

1. Producent wyrobu: Farby KABE Polska Sp. z o.o., ul. Śląska 88, 40-742 Katowice.

2. Nazwa wyrobu: **TOP WHITE ANTI-REFLEX** – Antyrefleksyjna farba do ścian i sufitów.

3. Klasyfikacja wyrobu: 20.30.11.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania: Farba do malowania wewnątrz budynków.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-C-81914:2002 – Farby dyspersyjne stosowane wewnątrz

PN EN 13300:2023-04 – Farby i lakiery. Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity. Klasyfikacja

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:

| Właściwości wg PN-C-81914:2002 | |
|---|--|
| Gęstość | 1,48 ÷ 1,55 g/cm ³ |
| Czas wysychania powłoki w temperaturze (23±2)°C i wilgotności względnej powietrza (50±5)% | max. 3 h |
| Wygląd i barwa powłoki | Powłoka bez widocznych obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń, barwa zgodna ze wzorcem |
| Odporność powłoki na odrywanie od podłoża, nie więcej niż | Stopień 1 |
| Odporność powłoki na szorowanie na mokro | Rodzaj I |
| Właściwości wg PN EN 13300:2023-04 | |
| Połysk, przy kącie pomiaru 85° | Głęboki Mat (< 5) |
| Największy rozmiar ziarna | Drobna |
| Współczynnik kontrastu (zdolność krycia): - przy wydajności 5.0 m ² / ltr. - przy wydajności 7.5 m ² / ltr. | Klasa 1 Klasa 2 |
| Odporność powłoki na szorowanie na mokro | Klasa 2 |
| Dodatkowe właściwości: | |
| Paro-przepuszczalność wg normy EN ISO 7783-2 | Klasa 2 |
| Przenikanie wody wg normy EN 1062-3 | Klasa 2 |

Parametry farby odnoszą się do farby białej (niezakolorowanej) i nierozcieńczonej.

Dopuszczalna zawartość LZO (VOC) zgodnie z Rozp. Min. Gosp. Dz.U.07.11.12 (Dyrektywą 2004/42/UE) dla tego produktu, Kat. A/a, max. 30 g/l (od 01.01.2010).

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

W imieniu firmy Farby KABE Polska Sp. z o.o. podpisał:

Główny Technolog
Zbigniew Nowak
Katowice, 18.06.2024 r.

FARBY KABE POLSKA Sp. z o.o.
Główny Technolog
Zbigniew Nowak
Zbigniew Nowak
imię i nazwisko, podpis