

Deklaracja zgodności nr IV / 2

1. **Producent wyrobu:** Farby KABE Polska Sp. z o.o. , ul. Śląska 88, 40-742 Katowice.
2. **Nazwa wyrobu:** ACRYLATEX – dyspersyjna ; akrylowa farba do zabezpieczania elementów betonowych i cokołów
3. **Klasyfikacja wyrobu:** 24.30.11-50.10
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:** farba do malowania elewacji budynków.
5. **Specyfikacja techniczna:** PN-C-81913 : 1998 „Farby dyspersyjne do malowania elewacji budynków”.
6. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:**

Lp	Właściwości	Wymagania
1	Gęstość , g/cm ³ , nie więcej niż	1,6
2	Wygląd i barwa powłoki	Powłoka bez widocznych obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń , barwa zgodna z odpowiednim wzorcem
3	Krycie jakościowe , nie więcej niż - dla farb białych i kolorów jasnych, pastelowych - farb żółtych , pomarańczowych , czerwonych - farb w pozostałych kolorach	III IV II
4	Odporność powłoki na reemulgację	Powłoka bez zmian
5	Odporność powłoki na szorowanie na mokro, liczba posuwów szczotki, co najmniej	2000
6	Przepuszczalność pary wodnej przez swobodne powłoki , g(m ² x 24 h) , co najmniej	10
7	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej w powłoce, nie więcej niż	20 000

7. **Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań :**

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

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
ds. Systemu Zarządzania Jakością


mgr inż. Jerzy Stokłosa

(imię i nazwisko, podpis)

K-ce 10.08.05

(miejsce i data wystawienia)