



## Deklaracja zgodności nr KDZ/Cp/100/07

1. *Producent wyrobu budowlanego:* Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co. K.G.; Roßdörfer Straße 50, D – 64372 Ober Ramstadt *Importer:* Caparol Polska Sp. z o. o.; ul. Baletowa 5C; 02-867 Warszawa
2. *Nazwa wyrobu budowlanego:* Amphibolin
3. *Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:* P.K.W.i U. 24.30.11-50.00
4. *Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:* farba do zastosowań na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.
5. *Specyfikacja techniczna:*  
PN-EN 1062-1:2004 Farby i lakiery – Wyroby lakierowe i systemy powłokowe stosowane na zewnątrz na mury i beton – część 1: Klasyfikacja;  
PN-EN 13300:2002 Farby i lakiery – Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity. Klasyfikacja.
6. *Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:*  
**Właściwości wg PN EN 1062:**
  - Połysk: pół mat G<sub>2</sub>
  - Grubość powłoki: E<sub>2</sub> 50 – 100 µm
  - Wielkość ziarna: S<sub>1</sub> <100 µm
  - Przenikanie pary wodnej: V<sub>2</sub> s<sub>d</sub>-H<sub>2</sub>O= ≥0,14 ≤1,4 m
  - Przepuszczalność wody: W<sub>3</sub> W=0,1 [kg/(m<sup>2</sup> • h<sup>0,5</sup>)] (mała)
  - Przepuszczalność CO<sub>2</sub>: C<sub>1</sub> >50 m**Właściwości wg PN EN 13 300:**
  - Odporność na szorowanie na mokro: Klasa 1
  - Zdolność krycia: Klasa 2 przy wydajności 8 m<sup>2</sup>/l tj. ok. 120 ml/m<sup>2</sup>
  - Stopień połysku (połysk zwierciadlany): półmat
  - Największy rozmiar ziarna (granulacja): drobna (<100 µm)
7. *Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:* **nie dotyczy.**

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

Warszawa; dnia 15. maja 2007

CAPAROL POLSKA Sp. z o.o.  
Dyrektor ds. Certyfikacji

*inż. Włodzimierz Krupa*