



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI PARAMETRÓW TECHNICZNYCH nr: FW/800447/2014

1. *Producent wyrobu:* **Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co. K.G.; Roßdörfer Straße 50, D 64372 Ober-Ramstadt ; Dystrybutor:** Caparol Polska Sp. z o. o.; ul. Puławska 393; 02-801 Warszawa
2. *Nazwa wyrobu:* **Amphibolin**
3. *Klasyfikacja statystyczna wyrobu:* **P.K.W.i U. 20.30.11.0**
4. *Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:* **farba do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń**
5. *Specyfikacja techniczna:*  
**PN-EN 13300:2002 Farby i lakiery – Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity. Klasyfikacja.**  
**PN-EN 1062-1:2005 Farby i lakiery – Wyroby lakierowe i systemy powłokowe stosowane na zewnątrz na mury i beton – część 1: Klasyfikacja;**
6. *Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:*

### PN EN 13300

Odporność na szorowanie na mokro:	klasa 1
Zdolność krycia:	klasa 2 przy wydajności ok. 120 ml/m <sup>2</sup>
Stopień połysku:	mat
Największy rozmiar ziarna (granulacja):	drobna (<100 µm)

### PN EN 1062

Połysk:	G <sub>2</sub>	półmat
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
Pokrywanie rys:	A <sub>0</sub>	bez wymagań

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 ww. wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Warszawa; dnia 1 grudnia 2014

**CAPAROL POLSKA Sp. z o.o.**  
Kierownik Działu Technicznego

mgr inż. Beata Serwatka-Berbec