



DEKLARACJA ZGODNOŚCI PARAMETRÓW TECHNICZNYCH nr: FW/800447/2014

1. *Producent wyrobu:* Caparol Polska Sp. z o. o., ul. Puławska 393, 02-801 Zakład Produkcyjny w Żłobnicy, ul. Milenijna 3, 97-410 Kleszczów.
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. 125 ml/m ²
Stopień połysku:	mat
Największy rozmiar ziarna (granulacja):	drobna (<100 μm)

PN EN 1062

Połysk:	G ₂	półmat
Grubość powłoki:	E ₂	50-100 μm
Wielkość ziarna:	S ₁	<100 μm
Przenikanie pary wodnej:	V ₂	s _d -H ₂ O= ≥0,14 ≤1,4 m
Przepuszczalność wody	W ₃	W≤0,1 [kg/(m ² • h ^{0,5})] (mała)
Przepuszczalność CO ₂	C ₁	>50 m
Pokrywanie rys:	A ₀	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 7 października 2021

CAPAROL POLSKA Sp. z o.o.

Kierownik Działu Technicznego

mgr inż. Bożena Serwatka-Berbec