


Deklaracja zgodności nr 1/AT 390-397/2012

1. Producent wyrobu budowlanego: **ALPOL GIPS Sp. z o.o. w Fidorze, 26-200 Końskie**
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Tynk wewnętrzny / zewnętrzny na spoiwach organicznych**
3. Nazwa handlowa: **AT 390÷397 Tynk mozaikowy**
4. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **20.30.22.0**
5. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **tynk wewnętrzny / zewnętrzny do wykonywania dekoracyjnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich.**
6. Specyfikacja techniczna: **PN-EN 15824:2010 Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych.**
7. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - reakcja na ogień: **Euroklasa F**
 - przepuszczalność pary wodnej: **V₁**
 - chłonność wody: **W₂**
 - adhezja: **≥ 0,8 MPa**
 - przewodność cieplna: **λ_{10, dry} = 0,76 W/(m×K)**
 - trwałość: **NPD**
8. Postanowienia, z którymi wyrób jest zgodny oraz odniesienia do raportów ze wstępnego badania typu i zapisów zakładowej kontroli produkcji: **Raport z badania typu nr 64a/2012 z dnia 27.02.2012 r. oraz Raport z badania typu nr AG-DB/03/2012 z dnia 27.03.2012 r.**
9. Kopia informacji załączonej do znakowania CE:


Producent: ALPOL GIPS Sp. z o.o. Fidor k/Końskich 26-200 Końskie 12
EN 15824 Tynk wewnętrzny / zewnętrzny oparty na spoiwie organicznym Przepuszczalność pary wodnej: V ₁ Chłonność wody: W ₂ Adhezja: ≥ 0,8 MPa Trwałość: NPD Przewodność cieplna: λ _{10, dry} = 0,76 W/(m×K) Reakcja na ogień: Euroklasa F
TYNK MOZAIKOWY ALPOL AT 390÷397

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 6.

Dyrektor ds. Produkcji i Rozwoju



mgr inż. Marcin Szeliga
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Fidor, dn. 25.05.2012 r.
(miejsce i data wystawienia)