



Deklaracja zgodności nr 26/2006

1. Producent wyrobu budowlanego:

PW FAST Sp. z o.o.
ul. Folszowa 112
65-751 Zielona Góra

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

FARBA FAST SATYNA BIO - farba lateksowa mikrobiologicznie aktywna o podwyższonej odporności na ścieranie i działanie wilgoci o połysku satynowym

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU 20.30.11.0**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

FAST SATYNA BIO przeznaczona do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych powłok malarskich wewnątrz budynków o specjalnych walorach estetycznych. Farba może być stosowana na wszelkiego typu podłoża mineralne, jak beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe oraz płyty gipsowo-kartonowe. Do malowania pierwotnego jak i renowacyjnego. Jest przeznaczona do malowania pomieszczeń "mokrych", takich jak: łazienki, kuchnie, pralnie, WC oraz pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu: klatki schodowe, korytarze itp. Jest szczególnie polecana w budynkach użyteczności publicznej, placówkach służby zdrowia oraz zakładach produkcyjnych przemysłu spożywczego (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością). Tam gdzie wymagana jest aktywna ochrona przed mikroorganizmami, w przedszkolach i żłobkach, w szpitalach, salach zabiegowych i operacyjnych.

5. Specyfikacja techniczna

PN-C-81914:2002

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

LP.	Parametr	Wynik	Jednostka
1	lepkość:	11 000- 13 000	Pas
2	ciężar właściwy:	ok.1,35	g/cm ³
3	czas schnięcia powierzchniowego powłoki w temp. (23±2)°C i wilgotności względnej powietrza (50±5)%	nie więcej niż - 3	h
4	wygląd i barwa powłoki	powłoka bez obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń;	-
5	barwa	zgodna ze wzorcem, dopuszczalne nieznaczne odstępstwo od odcienia barwy	-
6	odporność powłoki na szorowanie na mokro, ubytek grubości	nie więcej niż: dla rodzaju I, po 200 cyklach szorowania - 70	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

Badania własne laboratorium FAST.

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

PREZES

WICEPREZES

Zielona Góra 01.06.2006
(miejsce i data wystawienia)

Aktualizacja dnia 05.12.2012r.

„FAST” Sp. z o.o.
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
65-751 Zielona Góra, ul. Folszowa 112
tel. +48 66/328 62 00, fax 66/328 62 51
NIP 929-011-32-71

mgr inż. Paweł Korzeniewski

Eugeniusz Pytkowski

(imię, nazwisko i podpis osób upoważnionych)