

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC nr 47/2012

1. Producent wyrobu budowlanego:

PW FAST SP. Z O.O.
UL. FOLUSZOWA 112
65-751 ZIELONA GÓRA

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

FAST MIDILEVEL Wylewka samopoziomująca na bazie cementu EN 13813:2003 CT-C25-F7-A15-B2,0

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU 23.64.10.0.

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

FAST MIDILEVEL jest przeznaczona do wykonywania samorozlewnych wylewek wyrównujących o grubości od 5 do 35mm na podłożach betonowych, cementowych i anhydrytowych przed układaniem podłóg z okładzin ceramicznych lub kamiennych. Nadaje się do wyrównywania podkładów w systemach ogrzewania podłogowego, przy zachowaniu minimalnej ilości warstwy powyżej 25 mm. Może być stosowana wewnątrz budynków, w pomieszczeniach narażonych na okresowe oddziaływanie wody i wilgoci. Warunki jakie należy spełnić przy stosowaniu zawiera karta techniczna.

5. Specyfikacja techniczna

PN-EN 13813:2003 – Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonywania. Materiały. Właściwości i wymagania.

Kopia oznakowania CE:

CE	
P.W. FAST Sp. z o.o. Ul. Foluszowa 112 65-751 Zielona Góra 09	
EN 13813:2003 CT-C25-F7-A15-B2,0	
FAST MIDILEVEL- przeznaczona do wykonywania samorozlewnych wylewek wyrównujących o grubości od 5 do 35mm na podłożach betonowych, cementowych i anhydrytowych, do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych.	
Reakcja na ogień:	A1 _{fl}
Wydzielanie substancji korozyjnych:	CT
Przepuszczalność wody:	NPD
Przepuszczalność pary wodnej:	NPD
Wytrzymałość na ściskanie:	C25
Wytrzymałość na zginanie:	F7
Odporność na ścieranie:	A15
Izolacyjność akustyczna:	NPD
Dźwiękochłonność:	NPD
Opór cieplny:	NPD
Odporność chemiczna:	NPD

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego wg EN13813:

LP	Parametr	Wynik
1	Wytrzymałość na ściskanie:	C25
2	Wytrzymałość na zginanie:	F7
3	Odporność na ścieranie:	A15
4	Skurcz:	≤-0,1 %
5	Przyczepność:	B2,0

(dodatkowe informacje zawiera oznakowanie CE)

7. Nazwa jednostki badawczej oraz numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Technicky a Zkusebni Ustav Stavebni Praha, s.p., Pobočka 0200-Ceskie Budejovice, Nemanicka 441, 370 1- Ceskie Budejovice, Protokol nr 1020-CPD-02022712, Protokół klasyfikacji reakcji na ogień nr: PK1-02-09-030-C-0.

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

FAST Sp. z o.o. **PREZES WICEPREZES**
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
65-751 Zielona Góra, ul. Foluszowa 112
tel. +48 68/328 62 00, fax 68/328 62 01
NIP 929-011-32-71

Zielona Góra, 06.02.2012
(miejsce i data wystawienia)
Aktualizacja dnia 05.12.2012r.

mgr inż. *Paweł Korzeniowski* *Eugeniusz Putkowski*
(imię, nazwisko i podpis osób upoważnionych)