



DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC nr 53/2012

1. Producent wyrobu budowlanego:

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

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

FAST ZP - Podkładowa posadzka cementowa na bazie cementu EN 13813 CT-C20-F4

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU 23.64.10.0.

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

FAST ZP przeznaczona jest do wykonywania posadzek oraz podkładów cementowych zespolonych z podłożem o minimalnej grubości 25mm lub na warstwie oddzielającej przy zachowaniu minimum 35mm grubości. Może być stosowana na każdym podłożu wykonanym na spoiwie hydraulicznym oraz na warstwie paraizolacji lub izolacji przeciwwilgociowej. Posadzka FAST ZP znajduje zastosowanie przy wykonywaniu elementów wylewanych bezpośrednio na budowie podczas remontów lub realizacji nowych obiektów. Może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. 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 10	
P.W. FAST Sp. z o.o. Ul. Folszowa 112 65-751 Zielona Góra	
EN 13813:2003 CT-C20-F4	
FAST ZP podkładowa posadzka cementowa od 25-60mm - przeznaczona jest do wykonywania posadzek oraz podkładów cementowych zespolonych z podłożem o minimalnej grubości 25mm lub na warstwie oddzielającej przy zachowaniu minimum 35mm grubości. Może być stosowana wewnątrz lub na zewnątrz budynków, na każdym podłożu wykonanym na spoiwie hydraulicznym oraz na warstwie paraizolacji lub izolacji przeciwwilgociowej.	
Reakcja na ogień:	A1 _n
Wydzielanie substancji korozyjnych:	CT
Wytrzymałość na ściskanie:	C20
Wytrzymałość na zginanie:	F4

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego wg EN13813: 2003

Wytrzymałość na ściskanie: C20

Wytrzymałość na zginanie: F4

(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:

System oceny zgodności 4

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Fast Sp. z o.o ul. Folszowa 112, 65-751 Zielona Góra; badania własne, Raport z badań ; Nr protokołu z badań: FL 3/2010

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

Zielona Góra, 06.02.2012
(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 68/328 62 00, fax 68/328 62 51
NIP 929-011-32-71

PREZES WICEPREZES
mgr inż. Jacek Korzeniewski
Eugeniusz Pytkowski
(imię, nazwisko i podpis osób upoważnionych)