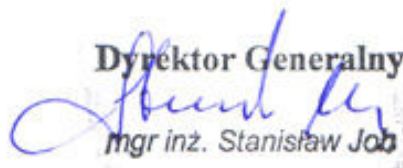


Deklaracja zgodności EC nr 45/CHB-Z/2005

1. Producent wyrobu budowlanego: **IZOLBET Kazimierz Majchrzak i Wspólnicy**
Spółka Jawna
ul. Kowalska 9
09-500 Gostynin
(nazwa i adres producenta oraz adres zakładu produkującego wyrób budowlany)
2. Opis wyrobu budowlanego: **Zaprawa posadzkowa IZOLBET ZP-cM20 cementowa**
3. Postanowienia, którym odpowiada wyrób:

CE				
IZOLBET Kazimierz Majchrzak i Wspólnicy Sp. Jawna ul. Kowalska 9 09-500 Gostynin				
05				
PN-EN 13813:2003 CT-C20-F5				
Materiał przeznaczony do wykonania podkładów podłogowych na bazie cementu, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz obiektów budowlanych				
WŁAŚCIWOŚCI ŚWIEŻEJ I ZWIĄZANEJ ZAPRAWY ZP-cM20				
L.p.	Deklarowana cecha przy ilości 3,5 l wody na 25 kg suchej zaprawy	Jednostka	Wartość deklarowana	Sposób badania
1	Wytrzymałość na ściskanie, klasa wytrzymałości	MPa	>20 C20	PN-EN 13892-2
2	Wytrzymałość na zginanie, klasa wytrzymałości	MPa	>5 F5	PN-EN 13892-2
3	Odporność na ścieranie na tarczy Boehmego, klasa odporności	cm ³ /50cm ²	<15 A15	PN-EN 13892-3
4	Twardość powierzchni, klasa	MPa	>80 SH 70	PN-EN 13892-6
5	Maksymalna frakcja kruszywa	mm	1,2	
6	Reakcja na ogień		Klasa A1	PN-EN 13813:2003 p. 5.3.4

4. Zastosowanie w określonych warunkach:
Do wykonywania oraz naprawy tradycyjnych posadzek i cementowych podkładów podłogowych pod różnego rodzaju warstwy wykładzinowe wewnątrz i na zewnątrz budynków. Grubość warstwy 25mm – 50mm.
5. Zharmonizowana specyfikacja techniczna wyrobu:
PN-EN 13813:2003 Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonania Materiały Właściwości i wymagania.
6. Oznaczenie i siedziba notyfikowanej jednostki, która brała udział w ocenie zgodności wyrobu budowlanego: system oceny zgodności – 4 (-)


Dyrektor Generalny
mgr inż. Stanisław Job

Gostynin, 18.08.2005
(miejsce i data wystawienia)

.....
(imię i nazwisko i podpis osoby upoważnionej)