



Deklaracja zgodności CE nr 05/2008

1. Producent wyrobu budowlanego

POLSKA

2. Nazwa wyrobu budowlanego

Zaprawa klejąca WIMFLEX BIAŁY

PN-EN 12004:2002 C2T

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU 26.64.10-00.00

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

Specjalistyczna cementowa zaprawa klejąca WIMFLEX BIAŁY przeznaczona jest do mocowania podłogowych i ściennych płytek ceramicznych o zwiększonej nasiąkliwości i nieodpornych na przebarwienia, w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, wewnątrz i na zewnątrz obiektów.

5. Specyfikacja techniczna

Polska Norma PN-EN 12004:2002 i PN-EN 12004:2002/A1:2003

Kleje do płytek. Definicje i wymagania techniczne.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Wytrzymałość złącza	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
2.	Trwałość:	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
2.1	- Kondycjonowanie / oddziaływanie starzenia termicznego	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
2.2	- Oddziaływanie wilgoci	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
2.3	- Cykl zamrażanie i odmrażanie	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
2.4	- Czas otwarty: przyczepność	Typ C2T wg PN-EN 12004:2002
3.	Spływ	Typ C2 T wg PN-EN 12004:2002

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typ

Raport z badań Nr: DD 4032/4/2008; MPA Dresden GmbH - jednostka notyfikowana nr 0767

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

rok 2008

Miejsce i data wystawienia

WIM Sp. z o.o.

ul. Wronia 61/63
97-300 Piotrków Tryb.
REGON 100459540

Dariusz Kąmpit

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej