



Krajowa Deklaracja Zgodności nr TT 204

1. Producent wyrobu budowlanego

Wytwórnia Klejów i Zapraw Budowlanych Spółka Akcyjna
95-100 Zgierz, ul Szczawińska 52a POLSKA

2. Nazwa wyrobu budowlanego

Zaprawa klejąca WZKS TOTEN KL- SZ

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU 23.64.10.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego

Zaprawa klejąca WZKS TOTEN KL- SZ przeznaczona jest do mocowania płyt styropianowych i wykonywania warstwy zbrojonej w bezspoinowych ociepleniach ścian zewnętrznych budynków. Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania wyrobu znajdują się w jego karcie technicznej.

5. Specyfikacja techniczna

Aprobata Techniczna ITB AT-15-6553/2014 + Aneks nr 1 ÷ 2

Zaprawa klejąca WZKS TOTEN KL- SZ

wydana przez Instytut Techniki Budowlanej

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

| Lp. | Cecha techniczna | Wartość deklarowana |
|-----|---|---------------------|
| 1 | Odporność na występowanie rys skurczowych w warstwie o grubości do 8 mm | Brak rys |
| 2. | Przyczepność [MPa] a) do betonu | |
| | - w stanie powietrzno-suchym | ≥ 0,25 |
| | - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia | ≥ 0,08 |
| | - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia | ≥ 0,25 |
| | b) do styropianu | |
| | - w stanie powietrzno-suchym | ≥ 0,08 |
| | - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia | ≥ 0,03 |
| | - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia | ≥ 0,08 |
| 3. | Zawartość popiołu w temp. 450°C [%] | 98,1 ± 0,5 |

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr ITB - 0651Z wydany przez Instytut Techniki Budowlanej AC 020 Zakład Certyfikacji, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa.

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

Miejsce i data wystawienia

Zgierz, 09.02.2015 r

Aktualizacja 1

Zgierz, 07.06.2015 r

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

Wytwórnia Klejów i Zapraw Budowlanych
Spółka Akcyjna
KIEROWNIK LABORATORIUM
KONTROLI JAKOŚCI
Paweł Szerfer