

## Krajowa Deklaracja Zgodności nr NT 203

1. Producent wyrobu budowlanego

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

2. Nazwa wyrobu budowlanego

**Zaprawa klejąca ZKS NK 01 Patent System**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

**PKWiU 23.64.10.0**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego

**Zaprawa klejąca ZKS NK 01 Patent System** przeznaczona jest do mocowania płyt styropianowych do mineralnych podłoży budowlanych w bezspoinowych ociepleniach ścian zewnętrznych budynków. Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania znajdują się w karcie technicznej wyrobu.

5. Specyfikacja techniczna

**Aprobata Techniczna ITB AT-15-6552/2014 + Aneks nr 1**

**Zaprawa klejąca ZKS NK 01 Patent System** 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.	<b>Przyczepność [MPa]</b> 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 [%]	99,2 (-0,4/+0,2)

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

**Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr ITB - 0637/Z** 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, 06.11.2014 r

Aktualizacja nr 1

Zgierz, 20.01.2015 r

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

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