

ARSANIT sp. z o.o.
41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Obwodowa 17
tel: +48 (32) 608 46 05, fax: +48 (32) 608 46 04
e-mail: biuro@arsanit.pl, www.arsanit.pl



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr Tynk-KR/14.01

1. Producent wyrobu budowlanego:

ARSANIT sp. z o.o.

ul. Obwodowa 17

PL 41-100 Siemianowice Śląskie

Zakład produkcyjny

ul. Obwodowa 17

PL 41-100 Siemianowice Śląskie

(nazwa i adres producenta oraz adres zakładu produkującego wyrób budowlany)

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

THERMATynk-KR STRUKTURALNY TYNK KRZEMIANOWO-SILIKONOWY

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWIU 20.30.22.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Przeznaczony do ręcznego wykonywania tynków cienkowarstwowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

5. Specyfikacja techniczna:

APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7508/2013,

ZESTAW WYROBÓW DO WYKONYWANIA OCIEPLEŃ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKÓW SYSTEMEM THERMA+ W

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Właściwości	Wartości deklarowane	
	Baranek	Kornik
Wygląd zewnętrzny	Jednorodna masa o jednolitej barwie, bez zanieczyszczeń mechanicznych i obcych wtrąceń	
Gęstość objętościowa, g/cm ³	1,80 ± 10 %	
Odporność na powstawanie rys skurczowych	brak rys w warstwie równej grubości wynikającej z technologii nakładania	
Zawartość suchej substancji, %	81,3 (-4,1/+8,1)	81,3 (-4,1/+8,1)
Zawartość popiołu w temp. 450°C, %	93,3 ± 4,7	93,3 ± 4,7
Zawartość popiołu w temp. 900°C, %	54,1 ± 2,7	54,2 ± 2,7

7. Nazwa i numer akredytacji jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego

ICIMB OSIMB w Krakowie

AC 086

Nr 135/13-ZKP-069-02

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

Siemianowice Śląskie 2014-02-18

(miejsce i data wystawienia)

Kierownik Technologii
Marcin Radziwój
mgr inż. Marcin Radziwój

(imię i nazwisko osoby upoważnionej)