

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 034**

- Numer deklaracji zgodności: 034
- Producent wyrobu budowlanego:  
INTER - GRĄD Sp. z o.o.  
72-310 Ploty, Sowno 52, tel. 091 – 38 – 52 - 018, tel./ fax 091 – 38 – 51 – 362
- Upoważniony przedstawiciel producenta: Nie dotyczy
- Opis wyrobu budowlanego:

Nazwa handlowa wyrobu: Gips Tynkarski Ręczny GTR

Rodzaj: EN 13279-1 – B4/50/2. Przeznaczenie: jednowarstwowy lekki tynk gipsowy do ręcznego nakładania, materiał mieszany z wodą i nakładany ręcznie na podłoże do zastosowań wewnętrznych.

**5. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:**

Właściwość	Wymaganie	Metoda badania
Uziarnienie: pozostałość na sicie o boku oczka kw. 5,0 mm, 1,5 mm, 0,2 mm, 0,1 mm	NPD	4.1 wg EN 13279-2
Zawartość spoiwa w przeliczeniu na CaSO <sub>4</sub>	≥ 60 [%masy]	4.2 wg EN 13279-2
Zawartość wapna Ca(OH) <sub>2</sub>	≤ 5,0 [%masy]	-
Stosunek wody/spoiwo	0,61 (+/- 0,02)	4.3.3 wg EN 13279-2
Początek czasu wiązania	≥ 60 [min]	4.4.2 wg EN 13279-2
Wytrzymałość na zginanie	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	4.5.4 wg EN 13279-2
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>	4.5.5 wg EN 13279-2
Przyjętność do podłoża (beton)	> 0,3 N/mm <sup>2</sup> model b	4.6 wg EN 13279-2
Twardość powierzchni	NPD	wg EN 13279-2
Izolacja od dźwięków powietrznych	NPD	wg EN ISO 140-3 / EN ISO 717-1
Dźwiękochłonność	NPD	wg EN ISO 354
Odporność cieplna	NPD	wg EN 12964
Reakcja na ogień	A1	5.1.1 wg EN 13279-1

**6. Zharmonizowana specyfikacja techniczna:**

EN 13279-1:2008. Spoiwa gipsowe i tynki gipsowe – Część 1: Definicje i wymagania.

**7. Warunki i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Wyrób przeznaczony jest do ręcznego wykonywania jednowarstwowych tynków wewnątrz obiektów budowlanych na porowatych powierzchniach ścian i sufitów. Musi być stosowany w pomieszczeniach o zwykłej wilgotności ścianostajowej, włącznie z kuchniami i łazienkami, lecz przy zastrzeżeniu, że warstwa tynku nie będzie narażona bezpośrednio na czyste, a w żadnych wypadkach na stałe działanie wody. Jako podłoże pod wykonanie tynku mogą służyć typowe powierzchnie mineralne jak: stropy, cegły ceramiczne i silikatowe, bloczki, pustaki, beton komórkowy, tynki cementowe oraz cementowo-wapienne, płyty gipsowe – kartonowe itp. Wyrób nie stosuje się na podłoża drewniane, metalowe i z tworzyw sztucznych. Nadaje się do stosowania w elementach budynku podlegających wymaganiom reakcji na ogień.

- Oznaczenie i siedziba notyfikowanej jednostki certyfikującej i/lub laboratorium oraz nr certyfikatu i/lub nr raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Instytut Mineralnych Materiałów Budowlanych Oddz. W Krakowie – Notyfikacja nr 1487:  
Sprawozdanie z badań nr 97/05

**INTER-GRĄD Sp. z o.o.**

Sowno 52, 72-310 Ploty

NIP 8571875397, Regon 320463554

tel./fax 091 38 51 362, 091 38 52 018

Sowno 02-01-2009

Waldemar Cieciorński – Prezes Zarządu

PREZES ZARZĄDU  
  
 Waldemar Cieciorński

(miejsce i data wystawienia)

(imię i nazwisko, stanowisko oraz podpis osoby upoważnionej)