

Link do produktu: <https://eko-raypath.eu/titebond-instant-thin-klej-szybkoschnacy-59-ml-p-1348.html>

# Titebond Instant THIN - Klej Szybkoschnący 59 ml

Cena	<b>69,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>123-6201</b>
Kod EAN	<b>037083062014</b>

## Opis produktu

Klej błyskawiczny do klejenia małych powierzchni o wąskich spoinach, zwłaszcza do klejenia drewna i materiałów drewnopochodnych.

Klej nadaje się również do innych materiałów, takich jak kauczuk naturalny, aluminium, stal nierdzewna, włókno szklane, PCV, tworzywa sztuczne i porcelana. Poszczególne rodzaje klejów Titebond Instant różnią się lepkością i szybkością wiązania.

Spoina klejowa jest odporna na uderzenia, mocniejsze niż drewno i nadaje się do ponownego malowania.

**Titebond Instant Thin to najszybciej wiążący klej firmy Titebond o niskiej lepkości.**

Ten profesjonalny klej do drewna może być stosowany do łączenia elementów trudnych do mocowania za pomocą zacisków. Idealny do naprawy pęknięć włoskowatych i małych wad drewna lub do naprawy luźnych krawędzi forniru. Dobrze łączy się z klejem Titebond Original.

**Titebond Instant THIN Pojemność: 59 ml**

**Klej i butelka do kleju z aplikatorem w jednym**

### Instrukcja nakładania:

Nanieś klej Titebond Original na sklejjane części, a następnie w kilku miejscach nałóż klej Titebond Instant Thin, dzięki czemu szybko i łatwo przymocujesz do siebie części bez konieczności stosowania zacisków.

Titebond Instant Thin to klej, który należy nałożyć w ciągu 5 sekund, a następnie przytrzymać przez 3 sekundy i pozostawić do zastygnięcia na 5 sekund.

Ze względu na wysoką szybkość utwardzania nie ma potrzeby stosowania przyspieszacza do klejów CA.

Klej można wyczyścić acetonem.

**Zastosowanie:** drewno, MDF, skóra, plastik, ceramika, większość porowatych materiałów

### Właściwości produktu:

- Czas otwarty: 5 sekund
- Przytrzymać przez: 3 sekundy
- Pozostawić do zastygnięcia na czas: 5 sekund

- 
- Pełne utwardzenie: po 8 godzinach
  - Kolor w postaci płynnej: Przezroczysty
  - Kolor w postaci stałej: Przezroczysty
  - Temperatura użytkowania: 10-30°C
  - Okres trwałości: 24 miesiące w szczelnie zamkniętej butelce przy przechowywaniu w temperaturze 4-24°C
  - Spoina odporna na działanie wysokich temperatur i rozpuszczalników

**OSTRZEŻENIE:** Jest to bardzo szybko zastygający klej. Należy uważać, aby nie dotykać kleju bez wyposażenia ochronnego i przechowywać klej w miejscu niedostępnym dla dzieci.