

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/cx-80-bondicx-01-20g-klej-blyskawiczny-p-1290.html>

## CX-80 BONDICX 01 - 20g - klej błyskawiczny

Cena brutto	<b>28,32 zł</b>
Cena netto	<b>23,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CX80-83</b>
Kod EAN	<b>5907640600834</b>
Producent	<b>CX80</b>

### Opis produktu

#### Czym jest **klej błyskawiczny CX80 Bondicx 01**?

**Klej błyskawiczny Bondicx 01** to jednoskładnikowy, szybko utwardzający się klej cyjanoakrylowy o niskiej lepkości, zaprojektowany do ogólnego zastosowania w różnych dziedzinach przemysłu i prac montażowych. Jego **uniwersalne zastosowanie** i wyjątkowa siła wiązania sprawiają, że stanowi doskonały wybór zarówno dla profesjonalistów, jak i użytkowników indywidualnych.

#### Najważniejsze zalety kleju błyskawicznego Bondicx 01

- **Bardzo szybkie utwardzanie** - czas wiązania od 3 do 20 sekund w zależności od materiału
- **Uniwersalność** - doskonały do tworzyw sztucznych, metali, elastomerów, drewna, ceramiki i wielu innych powierzchni
- **Wysoka siła wiązania** - wytrzymałość na ścinanie do 22 N/mm<sup>2</sup>
- **Niska lepkość** - ułatwia dokładne aplikowanie nawet w trudno dostępnych miejscach
- **Zakres temperatur pracy**: od -50°C do +80°C
- **Maksymalna szczelina klejenia**: do 0,15 mm

#### Zastosowanie kleju błyskawicznego w praktyce

**Klej błyskawiczny Bondicx 01** świetnie sprawdza się w wielu zastosowaniach:

- Klejenie gumowych odbojów drzwiowych do ścian betonowych
- Mocowanie znaków ostrzegawczych z tworzyw sztucznych do drewnianych powierzchni
- Zakładki gumowe do aluminiowych szczebli drabin
- Montaż uszczelek PCV do elementów ABS (np. lusterka samochodowe)
- Przyklejanie taśm ze spienionej gumy do obudów stalowych i plastikowych
- Klejenie PCV do papieru i tworzyw do drewna (np. w produkcji opakowań lub mebli)

#### Parametry techniczne kleju błyskawicznego Bondicx 01

##### Szybkość utwardzania

W zależności od klejonego materiału:

- Stal: 5-20 sek.
- Aluminium: 2-10 sek.
- Kauczuk nitrylowy:
- ABS, PCV, drewno balsa: 2-10 sek.
- Drewno dąb: 90-180 sek.
- Karton: 30-90 sek.
- Skóra: 5-15 sek.

- Papier: 1-10 sek.

## Wytrzymałość na ścinanie po 24h (temp. 22°C)

- Stal śrutowana: 22 N/mm<sup>2</sup>
- Aluminium trawione: 15 N/mm<sup>2</sup>
- ABS, PCV: 13 N/mm<sup>2</sup>
- Poliwęglan: 12 N/mm<sup>2</sup>
- Guma neoprenowa, kauczuk nitrylowy: 10 N/mm<sup>2</sup>

## Inne parametry

- **Lepkość:** 100 cPs
- **Wytrzymałość na rozciąganie:** 20 N/mm<sup>2</sup>
- **Maksymalna szczelina klejenia:** 0,15 mm
- **Temperatura pracy:** -50°C do +80°C
- **Czas wiązania:** 3-20 sekundy
- **Pełna wytrzymałość:** po 24 godzinach

## Jak przechowywać klej błyskawiczny Bondicx 01?

Aby zachować pełne właściwości kleju, należy przechowywać go w szczelnie zamkniętym pojemniku w suchym i chłodnym miejscu. Optymalna temperatura dla nieotwartych opakowań wynosi od 2°C do 8°C. Przed użyciem należy doprowadzić produkt do temperatury pokojowej.

## Dlaczego warto wybrać klej błyskawiczny Bondicx 01?

**Klej błyskawiczny** Bondicx 01 łączy w sobie zalety szybkości, wytrzymałości i wszechstronności. Jest niezastąpiony w każdej sytuacji, gdzie liczy się natychmiastowe i trwałe połączenie różnorodnych materiałów. Jego uniwersalne zastosowanie oraz wysokie parametry techniczne czynią z niego produkt pierwszego wyboru dla majsterkowiczów, mechaników, producentów mebli, firm produkcyjnych i serwisowych.

Postaw na **klej błyskawiczny** najwyższej jakości - wybierz Bondicx 01 i przekonaj się o jego skuteczności!