

Link do produktu: <https://www.kreatywnyswiat.pl/klej-do-tkanin-bindulin-20-g-33-380-00-p-3489.html>



## Klej do tkanin, Bindulin, 20 g, Rayher [33-380-00]

Cena	<b>26,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>33-380-00</b>
Kod producenta	<b>33-380-00</b>
Producent	<b>Rayher</b>
Kolor	<b>bezbarwny</b>
Cena dotyczy	<b>1 szt.</b>
Waga	<b>20 g</b>

### Opis produktu

#### Klej do materiału, Bindulin:

- pojemnik 20 g
- wyposażony w aplikator
- bezbarwny
- do tekstyliów, tkanin, tkanin impregnowanych, skór naturalnych i ekologicznych, żagli, tapicerki
- producent: Bindulin
- produkt europejski

#### Klej do ubrań

łączy szybko, czysto i trwale tkaniny, skórę naturalną i syntetyczną, żagle, materiały tapicerskie, tekstylia. Naprawione tkaniny mogą być prane, gotowane i prasowane. Zaleca się przeprosowanie miejsca łączenia gorącym żelazkiem (o temperaturze trochę niższej niż maksymalna zalecana dla danej tkaniny) w celu utwardzenia / utrwalenia. Nadaje się również do tkanin impregnowanych Goretex®, poliester, poliakryli® z mikrofibry. Prasowanie na gorąco jest możliwe tylko w ograniczonym zakresie. Klej nie nadaje się do tkanin z PP, PE, PTFE.

#### Sposób aplikacji kleju do tkanin:

powierzchnie muszą być czyste, niezatłuszczone i suche

- tkaniny cienkie - nakładać cienko i równomiernie pokrywając z jednej strony, pozostawić do przeschnięcia przez około 0,5-1 min.
- tkanin grube - nakładać cienko i równomiernie pokrywając po obu stronach pozostawić do przeschnięcia przez około 1-2 min.

Klej musi się połączyć z tkaniną, można to spowodować poprzez wciskanie kleju (dopóki jest wilgotny) końcówką aplikacyjną lub za pomocą innego narzędzia. Obowiązuje zasada: im lepiej klej jest wciśnięty tym połączenie jest trwalsze.

Połącz tkaniny mocno je dociskając. Przeprosuj miejsce łączenia.

#### Uwaga

W miejscu klejenia tkanina staje się lekko sztywniejsza (w zależności od tego, jak szerokie będzie klejenie) Zalecamy

---

wypróbowanie np. na resztkowym kawałku tkaniny.