

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/dwuskładnikowy-płynny-klej-poliuretanowy-multibond-3113-p-1030.html>

## Multibond-3113 - 1200g - Dwuskładnikowy płynny klej poliuretanowy

Cena brutto	<b>81,80 zł</b>
Cena netto	<b>66,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MB311301200</b>
Kod EAN	<b>5904257493071</b>
Producent	<b>MULTIBOND</b>
Opakowanie	<b>1200g</b>

### Opis produktu

Dwuskładnikowy płynny klej poliuretanowy - Multibond-3113 mieszany w proporcji 5:1, utwardzający się do postaci twardo-elastycznej, szklistej masy w kolorze czerwonym. Po utwardzeniu całkowicie odporny na wodę i inne warunki atmosferyczne. Znakomicie przylega do metali, drewna, płyt G-K, styropianu, wełny mineralnej, szkła, kamienia. Szybkowiążący.

### ZAKRES ZASTOSOWAŃ:

- twardo-elastyczne klejenie dużych powierzchni blach, płyt G-K, sklejki, płyt wiórowych i OSB, styropianu, wełny mineralnej, betonu itp.
- klejenie wkładów filtrów do obudów, wklejanie włosia w szczotki i pędzle.

Dwuskładnikowy klej PU, dzięki półpłynnej postaci dobrze rozprowadza się w cienkich warstwach oraz dokładnie wypełnia formy. Odporny na działanie wody, pary i wielu chemikaliów. Znajduje zastosowanie w produkcji płyt warstwowych typu "sandwich", klejeniu drzwi wielowarstwowych, szkleniu, zabudów samochodowych, sprzętu sportowego, produkcji szczotek, pędzli i filtrów.

Baza: **poliuretan**

Kolor: **czerwony**

Czas wiązania: **30-40min**

Czas otwarty: **15min**

Pełna wytrzymałość: **7dni**

Wytrzymałość termiczna: **-40 / +100 °C**

Wytrzymałość na ścinanie: **10-15MPa**

Zawartość ciał stałych: **100%**

Lepkość: **5-6Pa.s**

Gęstość: **1,56g/ml**

Zakres temperatur pracy: **+15-25°C**

Stosunek mieszania: **1:5**