

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/klej-do-metali-i-tworzyw-sztucznych-multibond-5821-p-198.html>

MULTIBOND 5821 - 50ml - Klej do metali i tworzyw sztucznych

Cena brutto	103,32 zł
Cena netto	84,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MB5821050
Kod EAN	5904257495587
Producent	MULTIBOND
Opakowanie	50ml

Opis produktu

Dwuskładnikowy, całkowicie przezroczysty klej metakrylowy MMA bardzo szybki, mieszany 1:1. Po utwardzeniu twardo-elastyczny. Duża wytrzymałość mechaniczna, termiczna i odporność chemiczna. Do klejenia szkła, metali, tworzyw, laminatów i ferrytów. **Do wszelkich zastosowań gdzie wskazany jest montaż w ciągu 20-30 sekund.**

Dwuskładnikowy klej MMA utwardza się poprzez mieszanie składników 1:1. Klejem można łączyć aluminium, stal, stal nierdzewną, miedź, powierzchnie galwanizowane i platerowane; włókno szklane, żelkoty, SMC, BMC, laminaty poliestrowe, epoksydowe, fenolowe, winyloestrowe i DCPD; tworzywa sztuczne: ABS, winyle (PCV), akryle (PMMA), poliamidy (nylony), poliwęglany, poliuretany; ferryty, gumy neoprenowe.. Odporny na działanie wody, solanki i wielu chemikaliów.

Typowe dla kleju aplikacje to:

- mocowanie okładzin ciernych,
- łączenie elementów turbin wiatrowych,
- klejenie elementów łodzi i jachtów,
- klejenie sprzętu sportowego,
- montaż detali motoryzacyjnych, spojlerów,
- klejenie osprzętu elektrycznego,
- łączenie elementów mebli i wyposażenia,
- produkcja sprzętu AGD i elektroniki itp.

MULTIBOND-5821 jest dwuskładnikową metakrylową żywicą konstrukcyjną o niskiej lepkości, utwardzaną w temperaturze otoczenia w proporcji 1:1. Jest szybko utwardzającym się klejem stosowanym do konstrukcyjnego klejenia metali i tworzyw sztucznych, odpornym na obciążenia statyczne, dynamiczne, kontakt z chemikaliami oraz zmienny zakres temperatur. Klej nie wymaga tak starannego jak inne kleje konstrukcyjne przygotowania powierzchni złącza. Utwardza się w spoinach o grubości do 0,1mm.

MULTIBOND-5821 utwardza się w wyniku dokładnego wymieszania składników w stosunku 1:1 objętościowo. Po wymieszanu składników uzyskuje konsystencję półpłynnego żelu, co ułatwia nakładanie na powierzchnie porowate i wsiąkliwe. Proces utwardzania przebiega w sposób jednorodny w całej masie żywicy. Podczas utwardzania, szczególnie w większej masie, klej może się rozgrzewać w wyniku reakcji chemicznej. Klej nadaje się do dozowania i mieszania automatycznego.

Klej oferowany w opakowaniach "Hobby 25ml" nie zawiera w zestawie dyszy mieszającej, dyszę można dokupić oddzielnie. Opakowanie "Duo-mix 50ml" wymaga do aplikacji stosowania pistoletu DUO-MIX lub adaptera - produkty oferowane oddzielnie w naszym sklepie. Igły i dysze profilowane nie stanowią zestawu - produkty oferowane oddzielnie w naszym sklepie.

Baza: żywica metakrylowa

Kolor: **przeźroczysty**