

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/elastyczny-klej-konstrukcyjny-na-bazie-ms-polimerow-multibond-ultra-ms-60-p-980.html>

## MULTIBOND ultra MS 60 - 290ml - biały - klej konstrukcyjny do metalu, stali i tworzyw sztucznych

Cena brutto	<b>43,67 zł</b>
Cena netto	<b>35,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MBUMS290WH60</b>
Kod EAN	<b>5904257490100</b>
Producent	<b>MULTIBOND</b>
Opakowanie	<b>290ml</b>

### Opis produktu

**Elastyczny klej konstrukcyjny MULTIBOND Ultra MS60** to profesjonalna masa klejąco-uszczelniająca klasy przemysłowej, przeznaczona do trwałego łączenia elementów konstrukcyjnych narażonych na **drżania, obciążenia dynamiczne oraz zmienne warunki atmosferyczne**. Produkt oparty jest na nowoczesnym **MS Polimerze**, który zapewnia długotrwałą elastyczność i bardzo wysoką przyczepność do szerokiej gamy podłoży.

### Elastyczny klej konstrukcyjny do metalu i aluminium

Jeżeli szukasz rozwiązania takiego jak **elastyczny klej konstrukcyjny do metalu**, aluminium lub stali nierdzewnej, MULTIBOND Ultra MS60 spełni wymagania nawet najbardziej wymagających aplikacji. Dzięki wbudowanemu primerowi klej **nie wymaga gruntowania** i skutecznie wiąże z podłożami trudnymi do klejenia, takimi jak:

- **aluminium i jego stopy**
- **stal nierdzewna i kwasoodporna**
- stal ocynkowana i chromowana
- blachy walcowane i lakierowane

Elastyczny charakter spoiny pozwala kompensować różnice rozszerzalności cieplnej materiałów, eliminując ryzyko pęknięć i osłabienia połączenia.

### Elastyczny klej konstrukcyjny do konstrukcji narażonych na drżania

**Elastyczny klej konstrukcyjny do drgań i wibracji** znajduje zastosowanie w konstrukcjach, gdzie klasyczne połączenia mechaniczne prowadzą do zmęczenia materiału. MULTIBOND Ultra MS60 skutecznie:

- tłumi drżania i wibracje
- równomiernie rozkłada naprężenia w złączu
- zwiększa trwałość połączeń konstrukcyjnych

### Elastyczny klej konstrukcyjny do tworzyw sztucznych i szkła

Produkt doskonale sprawdza się również jako **elastyczny klej konstrukcyjny do tworzyw sztucznych**, szkła i ceramiki. Nie wchodzi w reakcję z wrażliwymi podłożami, takimi jak lakierowane elementy czy styropian, co czyni go bezpiecznym w zastosowaniach montażowych i wykończeniowych.

**Elastyczny klej konstrukcyjny do szkła** umożliwia trwałe wklejanie szyb w ramy metalowe, drewniane oraz kompozytowe, zapewniając jednocześnie szczelność i estetyczny wygląd spoiny.

## Elastyczny klej konstrukcyjny odporny na warunki zewnętrzne

MULTIBOND Ultra MS60 to **elastyczny klej konstrukcyjny odporny na UV**, wilgoć oraz zmienne temperatury. Może być stosowany zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków, w tym w środowiskach o podwyższonej wilgotności.

### Odporność środowiskowa kleju konstrukcyjnego

- zakres temperatur pracy: **-40°C do +90°C**
- odporność na promieniowanie UV i starzenie
- odporność na wodę, detergenty, solankę
- możliwość stałego kontaktu z wodą pitną

## Elastyczny klej konstrukcyjny zamiast łączy mechanicznych

Stosując **elastyczny klej konstrukcyjny zamiast śrub, nitów i spawów**, można znacząco uprościć konstrukcję, skrócić czas montażu oraz poprawić estetykę gotowego elementu. Brak punktowych koncentracji naprężeń przekłada się na dłuższą żywotność całej konstrukcji.

### Bezpieczna aplikacja i wygoda pracy

**Elastyczny klej konstrukcyjny** MULTIBOND Ultra MS60 jest jednoskładnikowy i gotowy do użycia. Nie zawiera rozpuszczalników ani izocjanianów, dzięki czemu jest bezpieczniejszy dla użytkownika i środowiska pracy. Spoina może być **malowana** po utwardzeniu, co pozwala zachować spójność estetyczną konstrukcji.

## Dlaczego warto kupić elastyczny klej konstrukcyjny w e-kleje.pl?

Wybierając **elastyczny klej konstrukcyjny MULTIBOND Ultra MS60** w sklepie **e-kleje.pl**, otrzymujesz sprawdzony produkt klasy przemysłowej, rekomendowany do zastosowań profesjonalnych. To niezawodne rozwiązanie dla firm produkcyjnych, monterów oraz wykonawców konstrukcji narażonych na trudne warunki eksploatacji.