

**MONOKIT****Data: 24/03/14****Dane techniczne:**

Podstawa:	Polibuten
Konsystencja:	Pasta
Gęstość:	2,4 g/ml
Wodoodporność:	Bardzo dobra
Odporność temperaturowa:	Do +60°C
Temperatura aplikacji:	Od +5°C do +30°C

**Charakterystyka:**

Wodo- i gazoszczelna pasta do uszczelniania elementów wyposażenia i instalacji sanitarnych. Ma doskonałą przyczepność do wszystkich typowych podłoży: metali, ceramiki i tworzyw

sztucznych. Neutralna chemicznie, nie reaguje z wodą i gazem. Nie przebarwia podłoża. Plastyczna (nie twardnieje), pozwala na łatwy demontaż połączenia. Nie kurczy się, zapewnia skuteczne uszczelnienie.

Zastosowanie:

- uszczelnienia krutek odpływowych, syfonów, kielichów itp. elementów instalacji wodnych i kanalizacyjnych.

Opakowanie:

pojemnik 100 ml

Kolory:

biały

Przechowywanie:

24 miesiące w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C

Sposób użycia:

- Podłoże musi być czyste, suche i od tłuszczu.
- Usunąć wszelkie pozostałości starych uszczelniaczy.
- Uformować odpowiedniej grubości wałek pasty i ułożyć między uszczelnianymi elementami.
- Skręcić do pełnego uszczelnienia połączenia.
- Pozostałości lub przypadkowe zabrudzenia pastą usuwać benzyną lakową.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu uszczelniacza przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.