

# WIM SILIKON DO LUSTER

## JEDNOSKŁADNIKOWA MASA SILIKONOWA O NEUTRALNYM SYSTEMIE UTWARDZANIA

- Na bazie neutralnej
- Do luster, mozaiki, metalu i PCV
- Do uszczelnień budowlanych
- Do prac wykończeniowych

### ■ WŁAŚCIWOŚCI:

Silikon do luster jednoskładnikową, trwale elastyczna, masa uszczelniająca o neutralnym systemie utwardzania. Cechuje się doskonałą przyczepnością do szkła, glazury, kamienia naturalnego, metali, PCV oraz do większości podłoży budowlanych: tynku, betonu, zapraw cementowych, cegły, betonu komórkowego i drewna. Silikon do luster jest odporny na długotrwałe oddziaływanie wilgoci, zmienne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Nie powoduje przebarwień.

### ■ ZASTOSOWANIE:

Silikon do luster jest przeznaczony do przyklejania luster, płytek lustrzanych lub mozaiki bezpośrednio na podłożu z glazury, tynku, betonie, szkle oraz wklejania w ramy metalowe, drewniane i z tworzyw sztucznych. Zalecany do ogólnego stosowania w pracach uszczelniających w budownictwie.

### ■ SPOSÓB UŻYCIA:

Powierzchnia, na którą ma być przyklejone lustro musi być czysta, sucha, wolna od kurzu, pyłu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń. Luźne cząstki podłoża należy dokładnie usunąć. Szkło, powierzchnie glazurowane, drewno należy odtłuścić benzyną ekstrakcyjną lub alkoholem. Silikon nakładać ręcznie lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy punktowo lub formie równoległych pasów. W czasie 10 min. ustawić lustro we właściwym miejscu. Do chwili całkowitego utwardzenia silikonu nie należy uszczelniać obryzów lustra. W trakcie czasu wysychania silikonu, przez co najmniej kilka godzin, lustro powinno być zabezpieczone przed niekontrolowanym oderwaniem od podłoża.

### ■ DANE TECHNICZNE:

**Temperatura pracy:** od +5°C do +35°C

**Odporność termiczna:** od -40°C do +180°C

**Czas obróbki:** ok. 10 min.

**Kolor:** bezbarwny

### ■ ZUŻYCIE:

Uzależnione od szerokości i głębokości spoiny.

Przy spoinie o kształcie prostokąta i wym. 5x5 mm, wydajność z tuby 310 ml. = ok. 19 mb.

### ■ PRZECHOWYWANIE:

12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

W temperaturze od +5°C do +35°C.



## WIM sp. z o. o.

ul. Wronia 61/63

97-300 Piotrków Trybunalski

Tel: + 48 44 744 12 50, Fax, +48 44 744 12 59

biuro@wim.chb.pl

www.wim-chb.pl

