

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/lakma-silikon-klej-do-luster-300-ml-p-5397.html>

LAKMA Silikon klej do luster 300 ml

Cena brutto	38,00 zł
-------------	-----------------

Cena netto	30,89 zł
------------	-----------------

Numer katalogowy	001316
------------------	---------------

Producent	LAKMA
-----------	--------------

Opis produktu

LAKMA Silikon klej do luster 300 ml

100% bezrozpuszczalny bezbarwny klej - uszczelniacz o neutralnym systemie utwardzania.

Dedykowany do mocowań i klejenia luster oraz mozaiki szklanej.

Konsystencja oraz kolor pozwalają na zastosowanie również do uszczelniania obrzeży luster.

Doskonała przyczepność do większości materiałów i podłoży spotykanych w budownictwie: szkła, drewna surowego i lakierowanego, glazury, cegły, betonu, gazobetonu, zapraw cementowych, laminatów szklanych, metali oraz niektórych tworzyw sztucznych.

Produkt posiada certyfikaty dotyczące ekologicznego budownictwa LEED & BREEAM, które w praktyce sprowadzają się do potwierdzenia niskiego współczynnika LZO dla Silikonu do Luster, czyli wydziałania się lotnych związków organicznych to atmosfery.

Zastosowanie dedykowane:

- Przeznaczony jest do klejenia mozaik lustrzanych np. w kabinach prysznicowych(klejenie lustro - lustro) oraz do bezpośredniego mocowania luster dekoracyjnych na różnych podłożach: glazurze, szkłe, tynkach, betonie, płytach OSB, w ramach metalowych, drewnianych lub z tworzyw sztucznych, mocowania luster na podłożach narażonych na wibracje i naprężenia, fugowania obrzeży luster oraz mocowania elementów szklanych.
- Klejenie szkła barwionego

Zastosowanie dopuszczalne:

- Uszczelnianie podświetlanych znaków drogowych, reklamowych wykonanych ze szkła i tworzyw sztucznych
- Klejenie i uszczelnianie terrariów

Parametry techniczne:

CZAS OBRÓBK	ok. 10 min
KOLOR PRODUCENTA	bezbarwny
ODPORNOŚĆ TERMICZNA UTWARDZONEGO PRODUKTU	-40 do +180°C
SYSTEM UTWARDZANIA	neutralny - alkoksy
TEMPERATURA APLIKACJI	+5° to +35°C
TYP UTWARDZANIA	jednokomponentowy - sieciuje wilgocią z powietrza
WYDAJNOŚĆ	z kartusza 300ml uzyskuje się ok. 18mb spoiny o wymiarach 4x4mm