

# LIDER

## SILIKON N DO KAMIENIA

SILIKON DO KAMIENIA jest jednoskładnikową, bezwoną, elastyczną masą uszczelniającą o neutralnym systemie utwardzania. Daje wysoko-i trwałe elastyczne uszczelnienie, charakteryzujące się bardzo dobrą przyczepnością do marmuru, naturalnych kamieni, granitu i piaskowca. Silikon do kamienia dzięki specjalnie dobranej recepturze nie brudzi krawędzi fug i jest odporny na działanie pleśni i grzybów. Uszczelnienie silikonem do kamienia jest trwałe, całkowicie odporne na zmienne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV.

## ZASTOSOWANIE

Silikon do kamienia przeznaczony jest do klejenia i uszczelniania elementów wykonanych z kamieni naturalnych i sztucznych jak i do podłoży betonowych, metalowych i drewnopodobnych - w różnych kombinacjach.

## SPOSÓB STOSOWANIA

Powierzchnia na którą ma być stosowany silikon, powinna być czysta, wolna od kurzu, pyłu, tłuszczu, smaru, rdzy i innych substancji osłabiających przyczepność. Szkło, powierzchnie glazurowane, drewno należy odtłuścić alkoholem, benzyną ekstrakcyjną bądź innym rozpuszczalnikiem. Zardzewiałe powierzchnie stalowe należy oczyścić szczotką drucianą, utlenione metale (np. miedź, ołów)- piaskować. Przed przystąpieniem do wykonywania prac naprawczych należy usunąć pozostałości starego uszczelnienia.

Nałożony silikon można wygładzać szpachelką zmoczoną w wodzie z mydłem. Należy stosować narzędzia z tworzywa sztucznego lub stali nierdzewnej. Po zakończeniu pracy narzędzia wytrzeć ręcznikiem papierowym i umyć rozpuszczalnikiem.

## DANE TECHNICZNE

system utwardzania	alkoxy
gęstość	1,01 - 1,03 g/cm <sup>3</sup>
twardość Shore'a po 14 dniach wg DIN 53505	20 Shore A
wytrzymałość na rozciąganie przy 100% wydłużeniu wg ISO 8339	0,30 N/mm <sup>2</sup>
wytrzymałość do zerwania wg ISO 8339	0,50 N/mm <sup>2</sup>
wydłużenie przy zerwaniu wg ISO 8339	200%
czas utwardzania wglębnego - warstwa 2mm	24h
czas powierzchniowego schnięcia (obrabiwalność)	7 - 10 min
temperatura stosowania	Od +5°C do +40°C
odporność termiczna	Od -40°C do +80°C
wydajność z 300 ml	18 mb spoiny o wymiarach 4 x4 mm

## KOLORYSTYKA

beżbarwny, biały, czarny, jedwabisto szary, szary, zielony świerkowy, sahara, beżowy, brązowy.

## BHP i P.Poż.

Produkt nie utwardzony może działać drażniąco na drogi oddechowe i skórę. Chronić oczy przed kontaktem z silikonem.

**CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI**

Stosować w przewietrzanych pomieszczeniach.!

**SKŁADOWANIE:** 9 miesięcy od daty produkcji.

**ATESTY:** Ocena Higieniczna nr B-416/96 wydana przez PZH w Warszawie. Aprobata techniczna nr K-2139/95 wydana przez ITB w Warszawie. Spełnia wymagania Normy DIN

**OPAKOWANIA:** kartusz 30 ml

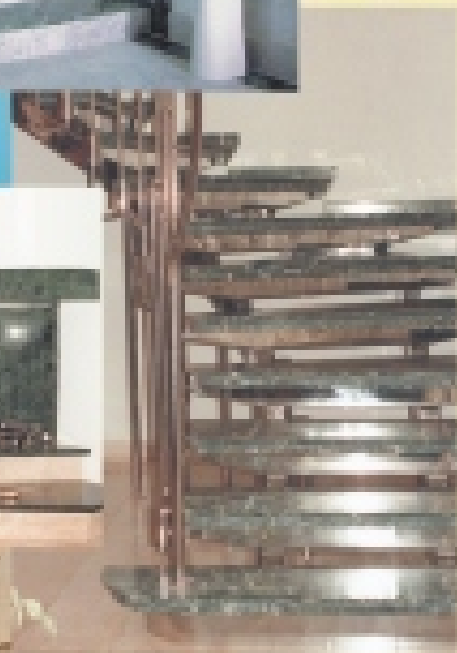
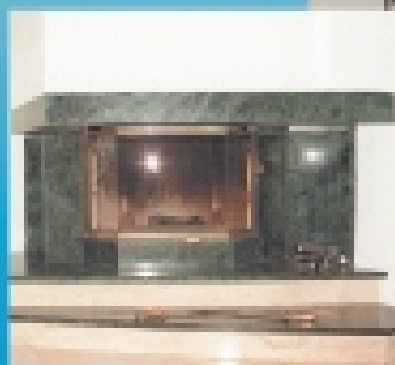


LAKMA S.A. 43-400 CIESZYN, ul. FRYSZTACKA 173  
tel. (033) 8512 712, 8525 451, fax (033) 8526 603  
Dział Sprzedaży: (033) 8521 688, 8525 188, fax (033) 8510 255  
e-mail: lakma@lakma.com www.lakma.com



# LIDER

SILIKON N  
DO KAMIENIA



**LAKMA**