



# LARKIS

Sp. z o.o.

**silicone & rubber**  
technologies



ISO 9001



32-410 Dobczyce  
ul. Obwodowa 4  
tel. 12 271 23 50  
fax 12 271 23 45  
e-mail: larkis@larkis.pl  
www.larkis.pl

## PRODUCENT WYROBÓW ELASTOMEROWYCH SILIKONOWYCH I GUMOWYCH

**W stałej ofercie produkcyjnej m.in.:**

- **rękawice gumowe**



GOSPODARCZA

**\* do prac w gospodarstwie domowym – flokowane NR S, M, L, C €**

są zgodne z normami:

- PN-EN 420:2005
- PN-EN 374-2:2005
- PN-EN 388:2006 PKT 6.3



ANTEK

**\* kwasoodporne ANTEK NR 9,11 C € 1437**

- Odporność na przenikanie substancji chemicznych:
  - 30% HCl – 6 poziom
  - 36% H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> – 6 poziom
  - 50% NaOH – 6 poziom
  - 25% NH<sub>4</sub>OH – 2 poziom
- Odporność na przesiąkanie: szczelne
- Odporność na ścieranie: 4 poziom
- Odporność na przecięcie: 1 poziom
- Wytrzymałość na rozdieranie: 2 poziom
- Odporność na przekłucie: 1 poziom



EN 374 2005

EN 388 2005

4121



LUDWIK

**\* kwasoodporne-szorstkowane LUDWIK NR 9,11 C € 1437**

- Odporność na przenikanie substancji chemicznych:
  - 36% HCl – 6 poziom
  - 48% H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> – 6 poziom
  - 50% NaOH – 6 poziom
  - 80% CH<sub>3</sub>COOH – 5 poziom
  - 25% NH<sub>4</sub>OH – 3 poziom
- Odporność na przesiąkanie: szczelne
- Odporność na ścieranie: 4 poziom
- Odporność na przecięcie: 1 poziom
- Wytrzymałość na rozdieranie: 3 poziom
- Odporność na przekłucie: 1 poziom



EN 374 2005

EN 388 2005

4131



BOLEK, RENA

**\* olejoodporne BOLEK NR 9,11 C € RENA NR 7,8,9 C €**

- Odporność na przenikanie substancji chemicznych:
  - nafta – 6 poziom
  - benzyna ekstrakcyjna – 6 poziom
- Odporność na olej silnikowy
- Odporność na przesiąkanie: szczelne
- Odporność na ścieranie: 2 poziom
- Odporność na przecięcie: 1 poziom
- Wytrzymałość na rozdieranie: poziom 0



EN 374 2005

EN 388 2005

2101  
2100

- **Węże, sznury, profile, artykuły formowe z kauczuku silikonowego VMQ, kauczuku fluorosilikonowego FVMQ oraz EPDM, NBR, NR, SBR, CR, FKM**

Wyroby wykonywane są w standardach EU. Możliwa jest również realizacja przeznaczona do kontaktu z żywnością BfR oraz FDA 177 2600  
Kolory wg wzorca RAL lub naturalnych. Więcej informacji na naszej stronie internetowej [www.larkis.pl](http://www.larkis.pl)  
Gwarantujemy fachowość i szybki serwis