



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60110.0382.2023**

**HYGIENIC CERTIFICATE**

**ORYGINAŁ**

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **MAXJOINT ELASTIC**

Zawierający / containing: cement portlandzki, dwutlenek krzemu, kopolimer akrylowy i inne składniki zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: uszczelniania połączeń i pęknięć w zbiornikach na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz w basenach kąpielowych i innych konstrukcjach betonowych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Wyrób przeznaczony do profesjonalnego stosowania, ściśle wg zaleceń producenta, z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności. Po wysezonowaniu przed oddaniem do użycia wewnętrzne powierzchnie zbiornika na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, w których zastosowano powyższy wyrób, należy starannie umyć, a następnie spłukać wodą. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

DRIZORO S.A.U.

Primavera, 50

Torrejon de Ardoz, 28850, Madryt, Hiszpania

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

DRIZORO S.A.U.

Primavera, 50

Torrejon de Ardoz, 28850, Madryt, Hiszpania



Atest może być zmieniony lub nieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.03.24 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.03.24 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 24 marca 2023

The date of issue of the certificate: 24th March 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB