



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.0503.2022**

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

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

Wyrób / product: **Powłoka uszczelniająca – MAXSEAL SUPER**

Zawierający / containing: cement portlandzki, dodatki

Przeznaczony do / destined: stosowania jako wodoodporna wewnętrzna powłoka uszczelniająca do zbiorników na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz do basenów kąpielowych

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 stosowania ściśle według zaleceń producenta, z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności, w tym ochrony skóry, oczu i dróg oddechowych przed kontaktem z wyrobem. 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.

C/ Primavera, 50-52  
28850 Torrejon de Ardoz, Madryt, Hiszpania

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

DRIZORO S.A.U.

C/ Primavera, 50-52  
28850 Torrejon de Ardoz, Madryt, Hiszpania



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.06.15 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 2025.06.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 15 czerwca 2022

The date of issue of the certificate: 15th June 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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