



**AKADEMIA MEDYCZNA W GDAŃSKU
MIĘDZYWYDZIAŁOWY INSTYTUT
MEDYCYNY MORSKIEJ I TROPIKALNEJ**



ul. Powstania Styczniowego 9b
81-519 Gdynia
tel/fax: (0-58) 622-33-54


L. dz.
779/1525/75/2006

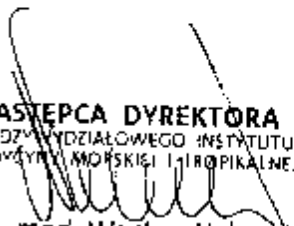
Gdynia, dnia r.
21-04-2006

ATEST HIGIENICZNY Nr 60/779/75/2006

- | | |
|--|--|
| 1. Wyrób (material) | Uszczelka pęczniąca wykonana z gumy hydrofilowej
HYDROTITE |
| 2. Przeznaczenie | do wykonywania, głównie zatopionych w betonie, uszczelnień w miejscach styków elementów betonowych monolitycznych i prefabrykowanych lub w miejscach przerw technologicznych konstrukcji betonowych narażonych na działanie wody, do uszczelniania zbiorników wodnych (nie dotyczy wody pitnej) oraz do wykonywania przejść szczelnych przez przegrody |
| 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny | Przedsiębiorstwo „CARMEN” sp. z o.o.
ul. Szajnochy 14
85-738 Bydgoszcz |
| 4. Producent | DRIZORO, S.A.
C/Primavera, 50-52
Parque Industrial Las Monjas
28850 Torrejon de Ardoz, Madrid, Spain |
| 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym. | Wymagania według Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.
Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem. |
| 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: | pisemno „CARMEN” Sp. z o.o.
L.dz. 105/CA/06 z dokumentacją. |

7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

Adiunkt Zakładu
Toksykologii Środowiska

dr n. farm. Renata Wiglusz


ZASTĘPCA DYREKTORA
MIEŻYODZIAŁOWEGO INSTYTUTU
MEDYCYNY MORSKIEJ I TROPICALNEJ

dr n. med. Wacław Nahorski