



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

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




L.dz
779/1341/17/2005

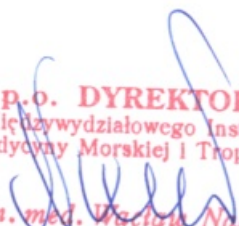
Gdynia, dnia r.
14-01-2005

ATEST HIGIENICZNY Nr 13/779/17/2005

- | | |
|---|--|
| 1. Wyrób (material) | MAXURETHANE TOP
Jednoskładnikowa ochronna
powłoka poliuretanowa |
| 2. Przeznaczenie | do stosowania na zewnątrz obiektów (hale przemysłowe, magazyny), na parkingach, tarasach jako warstwa wierzchnia powierzchni epoksydowych, poliuretanowych na powierzchniach stalowych, betonowych gdzie wymagana jest odporność na UV |
| 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: pismo CARMEN sp. z o.o.
L.dz. 498/CA/04 z dn. 20-12-2004 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


P.O. DYREKTORA
Międzywydziałowego Instytutu
Medycyny Morskiej i Tropikalnej
dr n. med. Wacław Nahorski