



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

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



779/1200/69/2004

Gdynia, dnia .....2004-02-10..... r.

**ATEST HIGIENICZNY Nr 56/779/69/2004**

**1. Wyrób ( materiał )**

WYKŁADZINY ELASTYCZNE  
BEZ WARSTWY IZOLACYJNEJ Z PVC  
**-Wykładziny heterogeniczne  
z nieprzeźroczystą warstwą użytkową  
GAMRAT RONDO**

**2. Przeznaczenie**

w zależności od klasy użytkowania od 21 do 43 mogą być stosowane w budownictwie użyteczności publicznej np. szpitalach, szkołach, placówkach handlowych, dworcach oraz w pomieszczeniach przemysłu lekkiego o zwiększonych wymaganiach antypoślizgowych, np. w pomieszczeniach laboratoryjnych, szatniach, na korytarzach, na podestach maszyn, w środkach transportu i w innych o podobnym przeznaczeniu; oraz typ Sport do stosowania w obiektach i pomieszczeniach o charakterze sportowym tj. w wielozadaniowych salach sportowych ( siatkówka, piłka ręczna, koszykówka, badminton, squash ), szkolnych salach gimnastycznych, salach treningowych (fitness, siłownie i inne), pomieszczeniach rehabilitacji ruchowej.

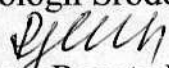
**3. Instytucja zgłaszająca  
wyrób do oceny**

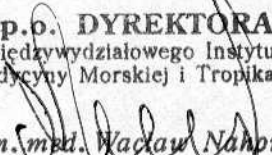
Zakłady Tworzyw Sztucznych  
GAMRAT Spółka Akcyjna  
ul. Mickiewicza 108  
38-200 Jasło

**4. Producent**

Zakłady Tworzyw Sztucznych  
GAMRAT Spółka Akcyjna  
ul. Mickiewicza 108  
38-200 Jasło

5. Wyrób odpowiada wymaganiom higienicznym.  
Po zastosowaniu wyrobu pomieszczenia należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie mogą być użytkowane.  
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Gamrat S.A. JA/13/2004-02-05, Raport z Badania Nr NS-/97/LS/III z dn.97-09-29 wydany przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie.
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