

# KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU (tymczasowa) N 2444

## **CHARAKTERYSTYKA**

Poliuretanowa elastyczna pianka eterowa otrzymywana metodą swobodnego spieniania w blokach, bez używania chlorofluorowęglowodorów i lotnych rozpuszczalników organicznych.

## **POSTAĆ HANDLOWA**

Bloki, płyty, kształtki, kształtki konturowe, kształtki o powierzchniach profilowanych, kliny i inne.

## **ZASTOSOWANIE**

Do wyrobu elementów materacy sprężynowych i mebli tapicerowanych – do wyrobu elementów siedzisk, podłokietników, elementów układów tapicerowanych zawierających między innymi sprężyny. Pianki tej nie rekomendujemy do ściskania i rolowania.

## **WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - MECHANICZNE**

<b>PARAMETR</b>	<b>JEDN.</b>	<b>METODA OZNACZENIA</b>	<b>WYMAGANIA</b>
Gęstość	kg/m <sup>3</sup>	PN-EN ISO 845	21-25
Sztywność 40%	kPa	PN-EN ISO 3386-1	3,6-5
Odkształcenie trwałe, nie więcej niż	%	PN-EN ISO 1856	7
Odbojność, nie mniej niż	%	PN-EN 8307	38
Barwa podstawowa			jasnoszara lub wg uzgodnienia

**Uwaga: minimalna dopuszczalna wysokość bloków w I gatunku 120 cm.**