

# KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU

(tymczasowa)

## N 2845

### **CHARAKTERYSTYKA**

Poliuretanowa elastyczna standardowa 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.

### **WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - MECHANICZNE**

PARAMETR	JEDN.	METODA OZNACZENIA	WYMAGANIA
Gęstość	kg/m <sup>3</sup>	PN-EN ISO 845	24-28
Sztywność 40%	kPa	PN-EN ISO 3386-1	3,8-5,4
Odkształcenie trwałe, nie więcej niż	%	PN-EN ISO 1856	5
Odbojność, nie mniej niż	%	PN-EN 8307	40
Barwa podstawowa			biały lub wg uzgodnienia

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