

**KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU
N 75120**

CHARAKTERYSTYKA

Poliuretanowa elastyczna pianka eterowa typu HLB 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 wyrobów materacy i mebli tapicerowanych - do wyrobu, siedzisk, elementów układów tapicerowanych zawierających m.in. sprężyny.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - MECHANICZNE

PARAMETR	JEDN.	METODA OZNACZENIA	WYMAGANIA
Gęstość	kg/m ³	PN-EN ISO 845	69-75
Sztywność 40%	kPa	PN-EN ISO 3386-1	9-15
Odbojność, nie mniej niż	%	PN-EN 8307	35
Wytrzymałość na rozciąganie, nie mniej niż	kPa	PN-EN ISO 1798	70
Wydłużenie wzgl. przy zerwaniu, nie mniej niż	%	PN-EN ISO 1798	70
Odkształcenie trwałe 50% nie więcej niż	%	PN-EN ISO 1856	5
Barwa podstawowa			Biała

Minimalna wysokość bloków w I gatunku -50 cm