

KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU N 2538

CHARAKTERYSTYKA

Poliuretanowa elastyczna standardowa pianka eterowa otrzymywana metodą swobodnego spieniania w blokach, bez używania chlorofluorowęglodorów 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 – zagłówek, elementów wypełniających przy produkcji oparc, do wyrobu podłokietników, drobnych elementów układów tapicerowanych zawierających między innymi sprężyny.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - MECHANICZNE

PARAMETR	JEDN.	METODA OZNACZENIA	WYMAGANIA
Gęstość	kg/m ³	PN-EN ISO 845	22-26
Sztywność 40%	kPa	PN-EN ISO 3386-1	3,5-4,8
Odkształcenie trwałe, nie więcej niż	%	PN-EN ISO 1856	5
Odbojność, nie mniej niż	%	PN-EN ISO 8307	35
Barwa podstawowa			lila lub wg uzgodnienia

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