

KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU N 1728 biała

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

Jako materacyki i poduszki do mebli ogrodowych, do mebli tapicerowanych- elementy wypełnienia oparcie mebli tapicerowanych. Pianki tej nie rekomendujemy do ściskania i rolowania.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - MECHANICZNE

PARAMETR	JEDN.	METODA OZNACZENIA	WYMAGANIA
Gęstość	kg/m ³	PN-EN ISO 845	15-18
Sztywność 40%	kPa	PN-EN ISO 3386-1	2,3-3,4
Odkształcenie trwałe, nie więcej niż	%	PN-EN ISO 1856	8
Odbojność, nie mniej niż	%	PN-EN 8307	37
Barwa podstawowa			Biała

Minimalna dopuszczalna wysokość bloków w I gatunku -120 cm