

Pianki typu V - oznaczenie Eurofoam Polska

Gatunek	Gęstość PN-EN ISO 845 kg/m ³	Sztywność 40% PN-EN ISO 3386-1 kPa	Twardość 40% PN-ISO 2439 N	Odkształcenie trwałe 50% PN-EN 1856 nie więcej niż %	Odbojność PN- EN 8307 nie mniej niż %	Wytrzymałość na rozciąganie PN-EN ISO 1798 nie mniej niż kPa	Wydłużenie względne przy zerwaniu PN-EN ISO 1798 nie mniej niż %	Czas relaksacji IOS-MAT- 0076 sek.	Barwa podstawowa	Zastosowanie
V4012	34,5-41,5	0,8-1,4	-	5	10	50	90	>3	biała	Elementy siedzisk i materacy sprężynowych, siedziska i materace monolityczne
V5018+	43-50	0,9-1,8	-	5	10	50	100	>2	żółta	Elementy siedzisk i materacy sprężynowych, siedziska i materace monolityczne
V50100	47,5-55	-	82-118	9	15	55	90	5-13	biała	Elementy siedzisk i materacy sprężynowych, siedziska i materace monolityczne
V5030	43-50	2,1-3	-	5	10	50	100	>3	różowa	Elementy siedzisk i materacy sprężynowych, siedziska i materace monolityczne