

Наименование		Значение
Длина		2500 -15000 мм
Толщина		20-150 мм
Ширина:(стандарт)		1000 мм
Рабочая температура*		-180°С до +350°С
Плотность		35 (стандарт)-50-75 кг/ м ³
Прочность на сжатие (при деформации 10%)		от 5 до 10 кН/ м ²
Теплопроводность в сухом состоянии, λ Вт/ (м*К), не более: (для плотности 35 кг/ м ³):		λ10 = 0,036
		λ25 = 0,038
		λ100 = 0,050
		λ200 = 0,075
Пожарная классификация	группа Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244	НГ
	группа В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96	НГ
	группе Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89	НГ
Водопоглощение при полном погружении, % по объему		не более 1,5%.
Коэффициент линейного расширения		= 0