

**Технические характеристики бентонитового мата Бентотех**

Наименование показателя	Ед. изм.	Стандарт	Бентомат Бентотех			
			АС 50	АС 100	АСЛ 50	АСЛ 100
<i>Коэффициент фильтрации, не менее</i>						
- перпендикулярно плоскости	м/с	ГОСТ 52608 или ASTM В 5887	$5 \times 10^{-11}$	$5 \times 10^{-11}$	0	0
- в направлении плоскости	м/с		$5 \times 10^{-11}$	$5 \times 10^{-11}$	$5 \times 10^{-11}$	$5 \times 10^{-11}$
Степень набухания, не менее	мл/2г	ГОСТ 26136-84 или ASTM В 5890	24	24	24	24
Поверхностная плотность бентомата	кг/м <sup>2</sup>	ОДМ 218.5.006-2010 или ASTM В 5261	3,91	5,21	4,10	5,40
Прочность при разрыве, не менее	кН/м	ОДМ 218.5.006-2010 или СТО 30478650- 006-2011	10	10	10	10
Стойкость к гидростатическому давлению, не менее	атм	-	5	6	5	6
Толщина	мм	СТО 30478650-006- 2011	5,8	6,4	6	7
<i>Размер рулона</i>						
Ширина	м	СТО 30478650-006- 2011	5,2 (1,3)			
Длина	м	СТО 30478650-006- 2011	25 (5,2)			

**Оформить заявку** на бентонитовый мат Вы можете по электронной почте [info.vectors@yandex.ru](mailto:info.vectors@yandex.ru), либо в разделе сайта [On-line заказ](#).