

Минеральная вата с оцинкованной стальной сеткой



Звукоизоляция



Пожарная безопасность



Теплоизоляция

Это матрасы из минеральной ваты, применяемые для теплоизоляции и пожарной безопасности промышленных объектов, технологическое оборудование, трубы большого диаметра. Теплоизоляция камень шерсть валик с проволочной сеткой.

ПРИМЕНЕНИЕ

Огнестойкость промышленных матрасов из минеральной ваты позволяет использовать их в теплоизоляции, звукоизоляции и противопожарной изоляции мест с очень высокой температурой. На изолируемую поверхность наматываются нарезанные по размеру матрасы и сшиваются их стыки, пропуская через несущую рабочую проволоку с оцинкованной проволокой. Следите за тем, чтобы в стыках не оставалось зазоров. На больших поверхностях матрасы наносятся путем пропускания на сварные крепежные штифты до 5-6 штук м2 и крепления пластин к их концам. Эти стопорные штифты также действуют как распорки для покрытия из листового металла.

Он выпускается в трех различных вариантах: 650, 700 и 750.

650-700	Толщина (см)	Ширина x Длина (см)	Упк. (м ²)
	3	100 x 800	8
	4	100 x 800	8
	5	100 x 500	5
	6	100 x 500	5
	8	100 x 300	3
	10	100 x 300	3
12	100 x 300	3	

750	Толщина (см)	Ширина x Длина (см)	Упк. (м ²)
	3	100 x 800	8
	4	100 x 600	6
	5	100 x 500	5
	6	100 x 400	4
	8	100 x 300	3
10	100 x 300	3	

Тип		650	700	750	
Значение теплопроводности (Вт / мк)	Средняя Температура	50	0,038	0,038	0,037
		100	0,047	0,046	0,044
		150	0,058	0,057	0,052
		200	0,069	0,066	0,061
		250	0,083	0,079	0,071
		300	0,098	0,093	0,082
		350	0,115	0,108	0,094



* Пожарная безопасность
* Звукоизоляция
* Простое применение

