

## Fire Control Blanket

СТО 05802307-1-018-2017

Тип: материал теплоизоляционный огнезащитный

**Назначение:** в качестве противопожарной защиты и теплоизоляционных стальных, алюминиевых и композитных конструкций используемых в судостроении и кораблестроении, а также противопожарной защиты, теплоизоляции и огнезащиты воздухопроводов с температурой применения не выше 1000 °С.

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Fire Control Blanket
Температура применения, °С, не выше	1000
Кажущаяся плотность, кг/м <sup>3</sup> , не более	64 минус 9% +12% 96 минус 9% +12% 128 минус 9% +12%

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ					
	64 кг/м <sup>3</sup>	70* кг/м <sup>3</sup>	96 кг/м <sup>3</sup>	100* кг/м <sup>3</sup>	128 кг/м <sup>3</sup>	130* кг/м <sup>3</sup>
Теплопроводность, Вт/(мК), не более, при температуре 200 °С	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06	0,06
400°С	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10
600°С	0,20	0,20	0,16	0,16	0,15	0,15
800°С	0,30	0,30	0,23	0,23	0,20	0,20
1000°С	0,43	0,43	0,32	0,32	0,27	0,27

Теплопроводность является справочной величиной  
\*-значение кажущейся плотности с учетом фольги

**Упаковка:** по ГОСТ 24717

**Срок хранения:** неограничен

Подробная информация о продукте  
на сайте [slsoz.ru](http://slsoz.ru)

Транспортирование согласно ГОСТ 24717

Хранение материала осуществляется в крытых складах, в условиях, исключающих попадание атмосферных осадков.

**Вышеприведенные данные являются информационными и не могут быть использованы в проектных спецификациях. Данные, представленные в спецификации на продукцию, могут изменяться без дополнительного уведомления.**

По вопросам +7 (343 73) 6 44 00, 6 43 58  
применения изделий: [e.cent@slsoz.ru](mailto:e.cent@slsoz.ru)

По вопросам +7 (343 73) 3 25 50, 6 44 16  
заказа изделий: [tdom@slsoz.ru](mailto:tdom@slsoz.ru)

ОАО «Сухоложский огнеупорный завод»  
624800, Россия, Свердловская обл., г. Сухой Лог  
ул. Милицейская, 2

Тел.: +7 (343 73) 6 44 45, 6 44 38, 6 44 02  
Факс: +7 (343 73) 4 29 57, [refractory@slsoz.ru](mailto:refractory@slsoz.ru)  
[slsoz.ru](http://slsoz.ru)