

Полотно Pyroblanket™



Техническое описание:	Материал Pyroblanket имеет стекловолоконную тканевую основу и покрытие из специально компаундированной силиконовой резины красного цвета.
Выдерживает:	Тканевая основа, используемая во всех сортах Pyroblanket, выдерживает долговременное воздействие рабочей температуры 1100°F (598°C). Покрытие из силиконовой резины выдерживает долговременное воздействие температуры 500°C (260°C). Эластичное покрытие из силиконовой резины защищает материал от серьезного повреждения металлическими брызгами, имеющими температуру 3000°F (1650°C). Все сорта материала Pyroblanket являются огнеупорными.
Описание изделия:	Поставляемые материалы Pyroblanket имеют разную ширину и вес, что позволяет использовать их в различных целях – от защиты от брызг при сварочных работах до применения в сырой шихте ЭДП. При изготовлении оболочки ей можно придать практически любую форму. Она является мягкой, эластичной, чрезвычайно прочной и износостойкой. Pyroblanket поставляется в рулонах, может быть индивидуально изготовлен в разных формах. Возможна также поставка Pyroblanket небольшой длины со шнурами для подвешивания. Превосходная влагонепроницаемость материала Pyroblanket делает его идеальным для использования вне помещений.
Размерные данные:	Поставляется в следующих исполнениях: 32 унц./кв. ярд (1085 г/м ²) - покрытие с обеих сторон ширина 36" (915 мм) 32 унц./кв. ярд (1085 г/м ²) - покрытие с обеих сторон ширина 60" (1525 мм) 96 унц./кв. ярд (3260 г/м ²) – покр. только с 1 стороны ширина 40" (1016 мм)
Установка:	Зависит от множества вариантов и параметров применения.
Предупреждения:	Pyroblanket плотностью 32 унций/кв. ярд предназначен для легкой защиты от металлических брызг. Pyroblanket плотностью 96 унций/кв. ярд предназначен для надежной защиты от металлических брызг.
Отказ от ответственности:	Ввиду широты диапазона применения данных изделий гарантия на них не предоставляется и не подразумевается. Ответственность компании ADL Insulflex, Inc. ограничивается только заменой материалов, в которых имеются дефекты. Компания ADL Insulflex, Inc. не несет ответственности за косвенные убытки, вызванные использованием или неправильным использованием данного материала. Несмотря на то, что приведенная здесь информация заслуживает доверия, компания ADL Insulflex, Inc. не дает никаких гарантий относительно ее точности и полноты. Перед установкой изделий следует провести их соответствующие испытания.