

Укрытие противоосколочное «Ракета»

УП Ракета предназначено для защиты стационарных и мобильных объектов, оборудования и аппаратуры от осколков боеприпасов и вторичных метаемых элементов при взрывах.

Изготавливается из высокопрочных технических тканей из параарамидных нитей в двух основных размерах: 1*1 м и 1*2 м. По желанию заказчика длина изделия может быть изменена. По периметру изделие прошито полиэфирной стропой для скрепления укрытий вязальной проволокой между собой

Обеспечивает класс защиты С2 по ГОСТ 34286 с уровнем противоосколочной стойкости $V_{50\%}$ не менее 500 м/с.

Сохраняет свои свойства от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

Обладает термостойкостью и негорючестью за счет свойств нитей, входящих в состав технической ткани.

Укрытие должно эксплуатироваться в защищенном от солнечного света и прямых осадков месте. В случае необходимости эксплуатации на свету заказчиком в договорной документации оговаривается наличие специального защитного слоя из любой синтетической ткани требуемой расцветки. В случае эксплуатации с возможным попаданием прямых осадков заказчик может заказать изделие из ткани пропитанной гидрофобизатором.

Укрытие маркируется с указанием наименования изделия, номера партии, размера, номера изделия и года выпуска.

Укрытия транспортируют любым видом транспорта при температуре окружающего воздуха от -50 до $+50^{\circ}\text{C}$.

Укрытия хранят в складских помещениях при температуре окружающего воздуха от $+5$ до $+30^{\circ}\text{C}$, относительной влажности воздуха не более 85% в защищенном от солнечного света месте.

Гарантийный срок хранения укрытия в упаковке поставщика в отапливаемом помещении – 5 лет со дня приемки укрытия ОТК изготовителя.

