

# Коврик пожаробезопасный ЕКОWOOL

## Защита для сварщиков при сварочных работах

Предназначен для обеспечения безопасности и удобства проведения сварочных работ.

Предохраняет сварщика, оборудование и устройства поблизости от брызг расплавленного металла во время сварки.

Коврик может использоваться при проведении сварочных работ как в помещении, так и на открытом воздухе, в т.ч. и на снегу при отрицательных температурах.

Рабочая температура применения коврика от -60С до +1100С.

Коврик сварщика относится к классу негорючих материалов (НГ). Класс пожарной опасности КМ0.

Собственное производство на современном оборудовании.



Легкий вес. Удобен в работе, хранении, транспортировке.



# Коврик представляет собой теплоизоляционный мат и имеет трёхкомпонентную структуру:

1. кремнеземная ткань – верхний слой, обеспечивает механическую защиту термозащитного материала;
2. термозащитный материал ЭКОВУЛ – средний слой, обеспечивает пожаробезопасность и защиту от температуры раскаленного металла и искр;
3. фольгированная конструкционная ткань – нижний слой, обеспечивает механическую защиту термозащитного материала, обладает отражающими инфракрасные лучи и гидроизоляционными свойствами.





# РАЗМЕРЫ КОВРИКОВ ДЛЯ СВАРЩИКОВ

60x96 см  
90x96 см  
120x96 см  
150x96 см  
180x96 см  
210x96 см

Толщина 8-10 мм

\*могут быть  
индивидуальные размеры,  
окантовка





# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КОВРИКА ДЛЯ СВАРЩИКА ЭКОВОУЛ (EKOWOOL)

## Применение.

- Коврик следует располагать под местом сварки кремнеземной тканью вверх, фольгированной тканью вниз. Дополнительной фиксации к поверхности не требуется.
- Коврик нетоксичен, пожаро- и взрывобезопасен. Не выделяет в окружающую среду вредные примеси при хранении, транспортировке и эксплуатации, не оказывает вредного воздействия на организм человека при непосредственном контакте.
- Работа с изделием не требует применения специальных средств индивидуальной защиты. Не подлежит стирке! Только сухая чистка.

