

# Пленка светостабилизированная

## Описание

Светостабилизированная пленка – гладкая полиэтиленовая пленка, в состав которой входят светостабилизаторы, благодаря которым пленка не стареет под воздействием ультрафиолета.

Пленка окрашена в светло-абрикосовый цвет с целью отличия от простых полиэтиленовых пленок.

Срок эксплуатации светостабилизированной пленки – 3 года.

## Технические характеристики

Наименование показателя	Значение
Относительное удлинение при разрыве, %:	
- в продольном направлении, не менее	460
- в поперечном направлении, не менее	450
Прочность при растяжении, МПа:	
- в продольном направлении	16,1
- в поперечном направлении	14,7
Температура воспламенения, °С	около 300
Температура самовоспламенения, °С	около 400

## Применение

Пленка Светостабилизированная применяется как эластичный материал для покрытия парников и теплиц.