



АСБОТЕКСТОЛИТ КОНСТРУКЦИОННЫЙ ЛИСТОВОЙ МАРОК А, Б

ГОСТ 5-78

Асботекстолит представляет собой слоистый материал на основе асбестовых тканей сухого качества, пропитанных фенолоформальдегидными резольными смолами или лаками.

Область применения:

Для изготовления тормозных и фрикционных устройств, прокладок, деталей механического сцепления, а также в качестве теплоизоляционного материала.

Физико-механические характеристики:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	НОРМА
Внешний вид	от серого до темно-коричневого цвета, неоднотонный, с ровной, гладкой поверхностью, без посторонних включений.
Особые свойства	Выдерживает механическую обработку обтачиванием, фрезерованием, сверлением без образования трещин, сколов, расслоений.
Габаритные размеры листа, мм	Длина: 1400 Ширина: 800 Толщина: 5 – 35

Техническая характеристика

	Марка А	Марка Б
Изгибающее напряжение при разрушении, МПа, не менее	108	90
Ударная вязкость по Шарпи на образцах без надреза, кДж/м ² , не менее	29	26
Водопоглощение, %, не более	2,0	2,0
Рабочая температура, °С	-40 – +130	-40 – +130

Гарантийный срок хранения асботекстолита – 2 года.

Транспортирование асботекстолита: в крытых транспортных средствах с обязательным предохранением от увлажнения и механических повреждений.

Условия хранения асботекстолита: в закрытом сухом помещении в горизонтальном положении на полках или подкладках на расстоянии не менее 5 см от пола. При длительном хранении температура воздуха в помещении должна быть от -10 до +25°С при относительной влажности не более 80%.

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 10. Срок действия не ограничен.

Асботекстолит не подлежит обязательной сертификации.

