



Представляет собой гибкий композиционный материал, состоящий из полиэтилентерефталатной пленки толщиной 0,05мм или 0,1 мм. Оклеенной с двух сторон электроизоляционным асбокартонном.

Применяется в качестве электроизоляционного материала в электрических машинах, работающих в интервале температур от -40 °С до 130°С .

Физико-механические показатели:

[Техническая консультация](#)

Наименование показателей	Норма
Электрическая прочность, кВ\мм, не менее:	31
— в исходном состоянии при t (15-35)°С и относительной влажности 45-75% ,	25,5
— средняя	25
— минимальная	20
-после двух перегибов на 180° через собственную толщину:	25
— средняя	15
— минимальная	
-после 24ч. пребывания в камере влажности При тем. (20±2)°С и относительной влажности (95±2)%	
— средняя	
— минимальная	

По вопросам приобретения **Пленкаасбокартон 0,35 мм** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: