



Търговски комплекси:



ТРЕГА ООД

Пловдив тел.: +359 32 67 11 11, 67 10 50
София тел.: +359 2 945 80 88, 945 62 53
Кърджали тел.: +359 361 6 27 16

Централен офис : 4001 Пловдив, ул. "Атон" №20
e-mail: trega@plov.net
http://www.tregald.com

BELPAFLEX

ЛИСТОВ УПЛЪТНИТЕЛЕН МАТЕРИАЛ ЗА АВТОМОБИЛНАТА ИНДУСТРИЯ

□ СЪСТАВ:

Безазбестовият уплътнителен материал BELPAFLEX е армиран с перфорирана метална ламарина в средата и плътно пресовани хартиени листи от двете му страни.

Този материал е специално създаден за употреба в автомобилната индустрия, устойчив е на всички петролни продукти, отработени газове и охлаждащи течности.



□ ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ:

Размери, mm	500 x 1000
Стандартни дебелини, mm	от 1,2 до 2,0
Налягане, bar	300 max.
Плътност, g/cm ³	2,3 до 2,5
Свиваемост, ASTM F-36 A, %	8 до 15
Възстановяемост, ASTM F-36 A, %	до 40
Якост на опън, ASTM F-152, МПа	до 42
Дебелина на металната армировка, mm	0,20-0,25-0,30
ИЗПИТАНИЯ ЗА МАСЛО, ASTM Oil 3 (150°C/5ч)	
Свиваемост, ASTM F-36 A, %	15 до 25
Възстановяемост, ASTM F-36 A, %	до 30
Промяна на теглото, ASTM F 146, %	до 15
Промяна в дебелината, ASTM F 146, %	до 15
ИЗПИТАНИЯ ЗА ОХЛАЖДАЩИ ТЕЧНОСТИ (110°C/5ч)	
Свиваемост, ASTM F-36 A, %	до 25
Възстановяемост, ASTM F-36 A, %	до 35
Промяна на теглото, ASTM F 146, %	до 15
Промяна в дебелината, ASTM F 146, %	до 15