



Търговски комплекси:



ТРЕГА ООД

Пловдив тел.: +359 32 67 11 11, 67 10 50
факс: +359 32 67 08 88, 67 60 70
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

BELPAMICA

ЛИСТОВ УПЛЪТНИТЕЛЕН МАТЕРИАЛ

□ СЪСТАВ:

Уплътнителен материал, направен от пресована слюда под формата на листове, армиран с перфорирана ламарина от неръждаема стомана 316, без свързващо вещество. Подходящ за уплътняване при високи температури и ниски налягания.

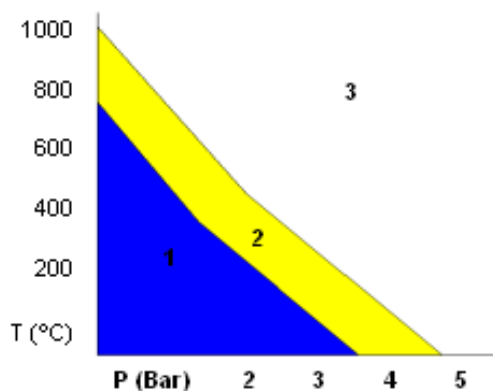
Препоръчва се за турбини, газотурбинни нагнетатели, топлообменници, работа с горещ сух газ и, като цяло, при високи температури. В автомобилната индустрия се използва за изпускателни колектори и двигатели. Подходящ е също за химичната и нефтохимичната индустрии, както и за рафинерии, където се извършват операции при висока температура (главно процесите пиролиза и катализа).

□ ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Цвят	Златист
Стандартни размери (mm), други по заявка	1000 x 1200
Стандартни дебелини (mm), други по заявка	1; 1,5; 2; 3
Плътност ($\pm 10\%$)	2,0 g/cm ³
Свиваемост ASTM F-36 A	25 % -30 %
Възстановяемост ASTM F-36 A	>25%
Напречна якост на опън ASTM F-152	80 MPa
Газопропускливост DIN 3535/4	1.7 ml/s



Диаграма налягане-температура



Н-Т Работни указания

- 1- В това поле на употреба не са необходими указания за употреба и приложение.
- 2- По принцип са необходими указания за употреба и изпитание. Обърнете се към Montero за съвет.
- 3- Не се препоръчва да се използва в това поле.

Диаграмата Н-Т помага на потребителя или конструктора, който обикновено знае работната температура и налягане, да определи предварително подходящия материал. Диаграма Н-Т не може да гарантира, че даден материал е подходящ за дадено приложение.

Добрата работа и дълготрайност на уплътненията зависят до голяма степен от това дали са подходящи и от работните условия, които не са под контрола на производителя. Данните, дадени в техническата спецификация, не бива да се използват като граници за приложение, а като препоръки за подходящ избор. Ние гарантираме само качеството на нашите изделия.