

GRAPHITE + RENFORT INOX A PICOT

Composition :

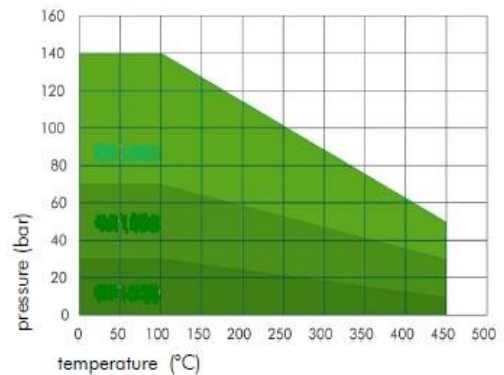
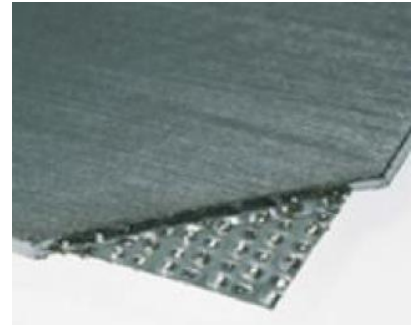
Graphite pur, expansé et flexible.
Renfort Inox à picot

Application :

Produits particulièrement adaptés aux températures extrêmement élevées ou basses et ceci même au contact de fluides fortement agressifs ou corrosifs,
Bonne résistance aux variations thermiques,
Parfaite étanchéité aux gaz et autres fluides en toute fiabilité,
Très bonne résistance chimique envers de nombreux produits (pH 0 à 14),
Excellente conductivité électrique,
Traitement anti-adhésif,
Durée de stockage illimitée.

Données techniques :

Tenue Température : -240°C, max 450°C
Tenue à la vapeur jusqu'à 650°C
Tenue en milieu non oxydant : 800°C
Gamme de pH : 0-14
Tenue pression : 140 bar
Teneur en carbone : > 98%
Teneur en chlorure : < 30ppm
Teneur en soufre : < 1000 ppm
Densité (graphite): 1g/cm³
Compressibilité : 30-40 %
Mémoire élastique : 15-30 %
Résistance à la traction : > 45N / mm²



Format:

Feuille : 1500 x 1500
Épaisseur : 1,5 – 2 - 3