Etanchéité Eau



Ref: AF 163



Couleur Vert Clair

Format des Plaques en mm

Description 1500 x 1500

Feuille de fibres synthétiques, minérales, aramide avec liant NBR

Applications

Recommandée pour les applications suivantes :

- -Recommandée pour les applications non critiques -Pour les températures et Pression moyennes
- -Produits chimiques très faiblement agressifs
- -Utilisé pour les étanchéité d'eau.

Epaisseurs 0.5 à 5.00 mm

Température Max	210°C

<u>Pression Max</u> 70 Bar

Caractéristiques selon ASTM

Epaisseur	mm		1.50
Densité	g/cm³		1.81
Compressibilité	%		10
Mémoire élastique	%		54
Résistance à la traction Mpa			8
Perméabilité au Gaz ml/min			0.1
Huile 3 . Gonflement 5 Heures/150°C %			17
Fuel. B . Gonflement 5 Heures/150°C %			20

Test effectué dans des conditions optimales Sur épaisseur de 1.50 mm. Les informations sont indicatives et n'engagent pas la responsabilité de la société.