

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : SBR 1002/FDA/S 1 pli ou 2 plis

PROPRIETES	VALEURS
MATIERE	SBR
COLORIS	Blanc
PRESENTATION	2 faces impression toile ou lisse
DENSITE	1.5
DURETE	65 ± 5 sh A
RESISTANCE A LA TRACTION	80 Kg/cm ²
ALLONGEMENT RUPTURE	380%
COMPRESSION (22 heures à 70°C)	> 43%
TENUE A LA TEMPERATURE	De -30°C à +70°C

Cette qualité a été testée compatible avec la norme d'alimentarité
FDA (Food Drug Administration) 1772608 – Art. 21

Réf.

Narbonne, le

CERTIFICAT

Par la présente, la Société SO.DI.TE.CC certifie que la feuille caoutchouc blanche **Réf. A621** est de **qualité alimentaire** suivant les normes allemandes 21.01.58, avec les principales caractéristiques ci-après :

Dureté : 65 +/- 5 shores
Densité : 1.40 +/- 5 (g/cm³)
Rupture : 8 (N/mm²)
Allongement : 380 %

Fait à Narbonne le 10-09-07

 **SO.DI.TE.CC**
CAOUTCHOUC INDUSTRIEL
Z.A. Montredon Plaine Nord - Chemin de l'Escudé
11100 NARBONNE
Tél. 04 68 41 08 00 - Fax : 04 68 41 16 69
E-mail : contact@soditecc.com