

**NATUREL Blanc**  
**Alimentaire 65 Shore**

**Réf. : A621**



Épaisseur (mm)	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10
----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	----

**NR - SBR**, Blanc. Qualité alimentaire. Ne convient pas aux aliments gras. Bonnes caractéristiques mécaniques.

**Aspect** : 2 faces lisses

**Insertion** : 1 pli (Réf. : 1001ALP1).

**Norme(s)** : BgW XXI (BGA) catégorie 4  
KTW: catégorie D2  
Réglementation Européenne CE 1935/2004 et 2023/2006

DURETÉ	TEMP.	DENSITÉ	R. RUPT.	ALLONG.	I. ABRAS.
65 +/- 5 Shore A	-45 +70 °C	1,42 +/- 5 g/cm <sup>3</sup>	8 N/mm <sup>2</sup>	380 %	— mm <sup>3</sup>

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPER.
Non	Moyenne	Bonne	Non	Non	Moyenne	Non

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 et 1.5	2 à 4	5 et 6	8 et 10	LONGUEURS (m)	Ep. 1 à 2	Ep. 3 à 10
	± 0,2	± 0,3	± 0,4	± 0,7		20 mètres +/-5%	10 mètres +/-5%
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2			

LARGEUR	1400 mm +/- 2%
---------	----------------