

## NATUREL Blanc REF : 1001 B



<b>CARACTERISTIQUES</b>	:	<b>NR - SBR</b> blanc. Caoutchouc pour sollicitations sans agression chimique. Bonnes caractéristiques mécaniques
<b>DURETE</b>	:	60 +/- 5 shore
<b>TEMPERATURE</b>	:	-15 + 70 °C
<b>DENSITE</b>	:	1.65 +/- 5 g/cm <sup>3</sup>
<b>RESISTANCE RUPTURE</b>	:	4,5 N/mm <sup>2</sup>
<b>ALLONGEMENT</b>	:	400 %
<b>INDICE ABRASION</b>	:	N/A

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROCAR-	ABRASION	INTEMPER.
Moyenne	Moyenne	Bonne	Non	Non	Non	Non

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 et 1,5	2 à 4	5 et 6	8 et 10	-	-
	± 0,2	± 0,3	± 0,4	± 0,7	-	-
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2		

LONGUEURS (m)	Ep. 0,5 à 2	Ep. 3 à 10	-
	20 mètres +/- 5 %	10 mètres +/- 5 %	-

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