

## specifiche tecniche | technical specifications

	um	norme   norms	valore   value
colore   color			bianco   white
polimero base   base polymer			NR/SBR
peso specifico   specific weight	g/cm <sup>3</sup>		1,5
durezza   hardness	SH/A		65
carico di rottura   tensile strenght	kg/cm <sup>2</sup>		50
allungamento a rottura   elongation at break	%		400
perdita abrasione   abrasion loss	mm <sup>3</sup>		300
compressione   Compression	%		40
resistenza alla lacerazione   tear resistance	N/mm		15
temperatura d'esercizio   operating temperature	min/max °C		-30÷70
idoneità contatto alimentare   food contact suitability			No

## dimensioni | dimensions

	um	norme   norms	valore   value
spessore   thickness	mm		2÷5
larghezza   width	m		1/1,4/1,5

## invecchiamento ad agenti termici | thermic agents degradation

	um	norme   norms	valore   value
Δ durezza   Δ hardness	SH/A	ASTM D 576	8
Δ carico di rottura   Δ tensile strenght	%	ASTM D 576	-12
Δ allungamento a rottura   Δ Elongation at break	%	ASTM D 576	

Tabella tolleranze | table tolerances

	da	a	Um	tolleranza   tolerance
Durezza	-	-	SH/A	±5
larghezza   Width	-	-	%	5
lunghezza   Length	-	-	%	10
Spessore	0.5	1.5	%	25
Spessore	2	5	%	10
Spessore	6	20	%	7
Spessore	25	50	%	2