

specifiche tecniche | technical specifications

	um	norme norms	valore value
colore color			beige
polimero base base polymer			NR
peso specifico specific weight	g/cm ³		1
durezza hardness	SH/A		37
carico di rottura tensile strenght	kg/cm ²		280
allungamento a rottura elongation at break	%		600
perdita abrasione abrasion loss	mm ³		60
compressione Compression	%		30
resistenza alla lacerazione tear resistance	N/mm		33
temperatura d'esercizio operating temperature	min/max °C		-30÷80
idoneità contatto alimentare food contact suitability			No

dimensioni | dimensions

	um	norme norms	valore value
spessore thickness	mm		1÷20
larghezza width	m		1,5
lunghezza lenght	m		10

invecchiamento ad agenti termici | thermic agents degradation

	um	norme norms	valore value
Δ durezza Δ hardness	SH/A	ASTM D 576	3
Δ carico di rottura Δ tensile strenght	%	ASTM D 576	6
Δ allungamento a rottura Δ Elongation at break	%	ASTM D 576	-2

Tabella tolleranze | table tolerances

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