

ABRAX-sand-imp

Lastre tecniche / technical sheets

Specifiche tecniche / technical specification

	Um	Norme / norms	Valore / value
Colore / colour			nero/black
Polimero base / base polymer			SBR
Peso Specifico / specific weight	gr/cm ³		1,25
Durezza / hardness	SH/A		60
Carico di rottura / tensile strength	Kg/cm ²		90
Allungamento a rottura/ elongation at breaking	%		300
Predita all'abrasione / abrasion loss	mm ³		200
Compressione / compression	%		31
Resistenza allo strappo / tear resistance	N/mm		55
Temperatura di esercizio / operating temperature	min. / max. °C		-25÷80
Idonietà al contatto alim. / suitability food contact			No

Dimensioni / dimensions

	Um	Norme / norms	Valore / value
Spessore / thickness	mm		1÷20
Larghezza / width	m		1,4
Lunghezza / length	m		10

Invecchiamento ad agenti Termici / termal aging agents

	Um	Norme / norms	Valore / value
Δ Durezza / hardness	SH/A	ASTM D 576	3
Δ Carico di rottura / tensile strength	%	ASTM D 576	-10
Δ Allungamento / elongation	%	ASTM D 576	-15

Tabella Tolleranze / Table Tolerances

	da / from	a / to	Um	tolleranze / tolerances
Durezza / hardness	-	-	SH/A	± 5
Larghezza / width	-	-	%	5
Lunghezza / length	-	-	%	10
Spessore / thickness	0,5	1,5	%	25
" / "	2	5	%	10
" / "	6	20	%	7
" / "	25	40	%	3
" / "	50	100	%	2