

Teknofluor Srl

ARTICOLI IN GOMMA A DISEGNO *RUBBER PRODUCTS*



La nostra produzione di articoli in elastomeri tecnici e' orientata alla realizzazione di articoli standard e su disegno del cliente di pezzi stampati con macchine ad iniezione e compressione. Su richiesta possiamo produrre anche in mescola approvate al contatto con acqua potabile o alimenti.

Production of compression and injection moulded rubber articles, also for food and water applications.

REFERENCE TABLE: FOOD/WATER AGREEMENTS

POLIMERO	WRAS (GB)	KTW (D)	NSF #61 (USA)	ACS (F)	NSF #51 (USA)	FDA 177.2600 (USA)
NBR	-	-	-	-	-	X
NBR speciale	X	X	X	X	-	X
EPDM	-	-	-	-	-	X
EPDM speciale	X	X	X	X	X	X
TEKNOPRENE TPV	-	-	-	-	X	X
SILICONE	-	(X)	-	-	-	X
FKM	-	-	-	-	-	X

Legenda: - = not approved (X) = approved only for special hardness/colours X = approved

Le gomme di piu' corrente fornitura sono

Our standard rubber are

NBR (Gomma nitrilbutadiene)
EP (Gomma etilenpropilene)
CR (Gomma policloroprene)
ACM (Gomma poliacrilica)

FKM (Fluoroelastomero)
VMQ (Gomma silicone)
TPV (Gomma termoplastica vulcanizzata)

Trasformiamo inoltre gomme speciali quali

We produce also special rubbers

HNBR (Gomma nitrilica idrogenata)
FVMQ (Fluorosilicone)
TFEP (Propilene Tetrafluoroetilene)

FKM GF HF (Fluoroelastomero GF e HF)
FKM GLT (Fluoroelastomero GLT)
FFKM (Perfluoroelastomero)

.....e molte altre

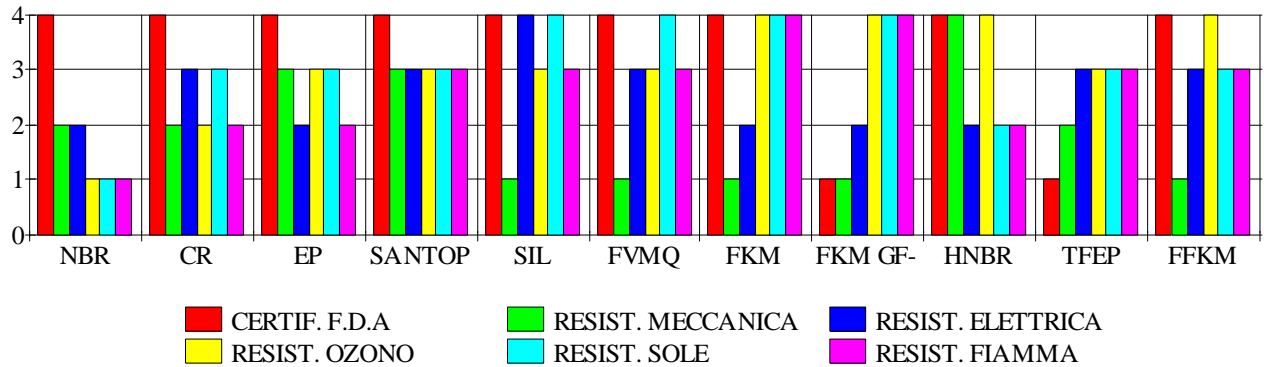
.... *and much more*

www.teknofluor.it

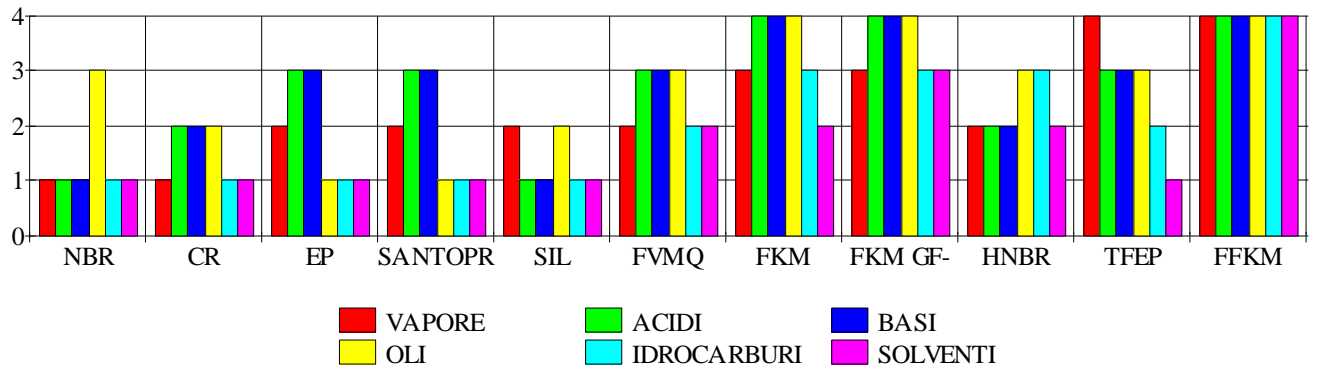
TUTTI I DIRITTI RISERVATI - All rights reserved

Teknofluor Srl

CARATTERISTICHE TECNICHE

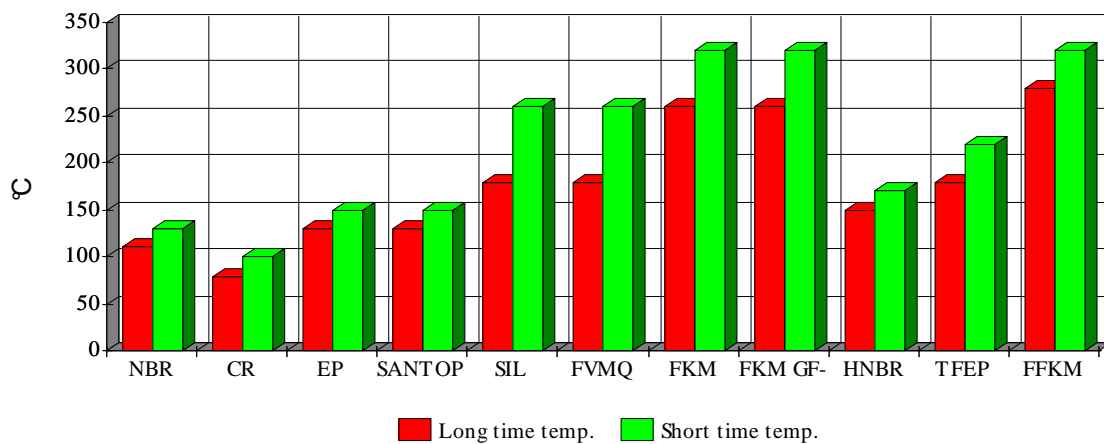


RESISTENZA CHIMICA



LEGENDA: 4 = OTTIMO; 3 = BUONO; 2 = MEDIOCRE; 1 = NON ADATTO

Reference table - Temperature in air



www.teknofluor.it

TUTTI I DIRITTI RISERVATI - All rights reserved