

Pryž NBR 70 Sh.A Medium

Materiálový list

Pryž NBR ve variantě se zvýšenou mechanickou pevností a chemickou odolností.

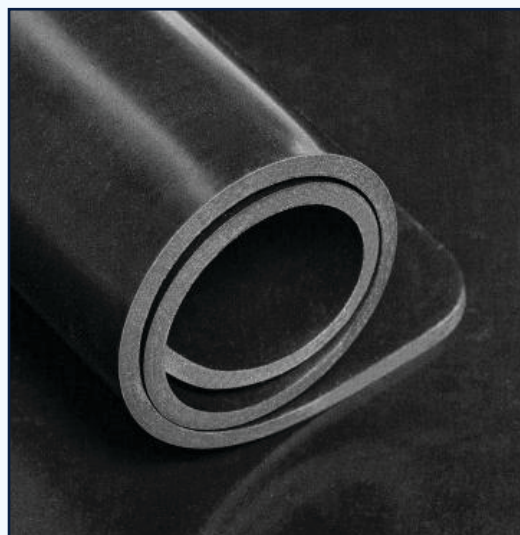
Materiál vyniká především svoji odolností minerálním a živočišným olejům, tukům, benzínu, naftě a ropným produktům všeobecně. Je vhodná pro všeobecné použití, pro použití ve strojírenském průmyslu a v omezené míře také pro použití v průmyslu chemickém. Není vhodná pro koncentrované kyseliny, zásady a rozpouštědla.

Teplotní odolnost materiálu je -30° až + 90°C

Pryž splňuje normy REACH, RoHS a PAH.

Příklady výrobků a využití:

Všude tam, kde je pryž v kontaktu s oleji a ropnými produkty.



Vlastnost	Norma	Jednotka	Hodnota
Elastomer			NBR
Barva			černá
Počet vložek		ks	0 - 2
Dostupná tloušťka		mm	1 - 10
Standardní šířka role		mm	1200 / 1400
Délka role		m	10 / 5
Minimální dlouhodobá provozní teplota		°C	-30
Maximální dlouhodobá provozní teplota		°C	+90
Tvrdost	DIN 53505	°ShA	70 ± 5
Měrná hmotnost	DIN 53508	g/cm ³	1,45
Pevnost v tahu	DIN 53504	kg/cm ²	50
Tažnost	DIN 53504	%	250

