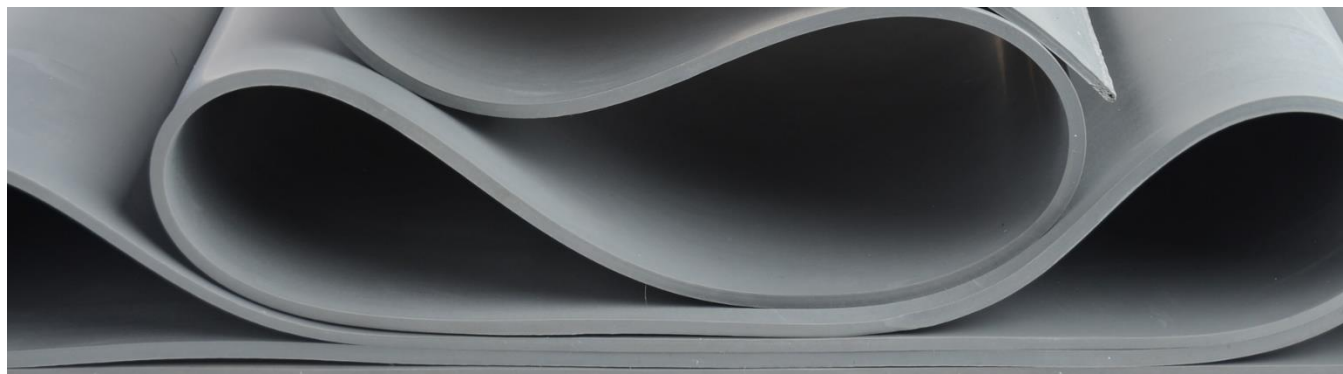


## MEMBRANA KAUCZUKOWA NR-40 SZARA



NR 40 Grey to wysokiej jakości szara membrana z kauczuka naturalnego o gładkiej powierzchni o twardości 40 Shore A. Wysoka temperatura robocza do 130°C i wysokie wydłużenie do 700% pozwalają na przedłużenie żywotności membrany. Więcej cykli, mniej przestojów. Membrana jest przeznaczona do stosowania w prasach próżniowych membranowych w przemyśle drzewnym. Elastomer NR 40 produkowany jest w UE.

### ZAKRES ZASTOSOWANIA

Prasy próżniowe membranowe. Laminowanie folii PVC, forniru, papieru, skóry. Gięcie sklejk, MDF.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Typ:	Kauczuk naturalny			
Model:	NR-40-2.0-1700	NR-40-2.5-1700	NR-40-3.0-1700	NR-40-4.0-1700
	NR-40-2.0-2000	NR-40-2.5-2000	NR-40-3.0-2000	NR-40-4.0-2000
Grubość, mm:	2	2,5	3	4
Tolerancja grubości, mm:	+/- 0,3			
Szerokość, mm:	1700/2000			
Długość, max., m:	15			
Gęstość, g/cm <sup>3</sup> :	1.10 +/-0.02			
Temperatura pracy, max C:	130			
Twardość, Shore A:	40 +/- 5			
Twardość, %:	700%			
Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm <sup>2</sup> , (Mpa):	20			
Odporność na rozdarcie, N/mm:	60			
Kolor:	Szara			
Powierzchnia:	Gładka			