

## NBR lakštinė guma

**Paskirtis:** NBR techninė guma yra atspari naftos produktų poveikiui, naudojama tarpinių gamybai, trinties tarp metalinių paviršių panaikinimui.

**Darbinė aplinka:** Gali kontaktuoti su naftos produktais, tepalais, gyvuliniais ir augaliniais aliejais, kai kuriomis cheminėmis medžiagomis.

Gamintojas:	ES	Kinija
Darbinė temperatūra:	-30°C/+100°C	-20°C/+80°C
Kietumas:	65-70 °Sh A (+-5)	65 °Sh A (+-5)
Tankumas:	1,45-1,55 g/cm <sup>3</sup>	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Pailgėjimas iki trūkimo:	100-300 %	200 %
Atsparumas tempimui:	3-4 MPa	3 Mpa
Storis*:	1- 50 mm	1-50 mm
Rulonas/lapas:	1,2 x 5/10 m	1,2 x 5/10 m

\* kai storis yra didesnis nei 15 mm, guma tiekama tik lapais 1 x 1 m



## NBR rubber sheet

**Applications:** Intended for manufacturing of washers and seals operating statically in non-stretched conditions. NBR rubber sheet is also widely used to cover work benches and floors.

**Exploitation conditions:** Resistant to some chemicals, oil, greases, vegetal - animal oils.

Manufacturer:	EU	China
Working temperature:	-30°C/+100°C	-20°C/+80°C
Hardness:	65-70 °Sh A (+-5)	65 °Sh A (+-5)
Density:	1,45-1,55 g/cm <sup>3</sup>	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Elongation at break:	100-300 %	200 %
Tensile strength:	3-4 MPa	3 Mpa
Thickness*:	1- 50 mm	1-50 mm
Roll/sheet:	1,2 x 5/10 m	1,2 x 5/10 m

\* rubber is delivered by sheets 1 x 1 m, when the rubber thickness is more than 15 mm

## Техническая резина NBR

**Применение:** Для изготовления резиновых изделий путем вырезания, вырубания и служит для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями. NBR – резина, устойчивая к животным жирам и растительным маслам, нефтепродуктам.

**Рабочая среда:** Масла и топлива на нефтяной основе; воздух помещений, емкостей, сосудов; инертные газы.

Производитель:	ЕС	Китай
Температурный режим:	-30°C/+100°C	-20°C/+80°C
Твердость:	65-70 °Sh A (+-5)	65 °Sh A (+-5)
Плотность:	1,45-1,55 г/см <sup>3</sup>	1,50 г/см <sup>3</sup>
Удлинение в момент разрыва:	100-300 %	200 %
Предел прочности при растяжении:	3-4 Мпа	3 Мпа
Толщина*:	1- 50 мм	1-50 мм
Рулон/лист:	1,2 x 5/10 м	1,2 x 5/10 м

\*резина поставляется листами 1 x 1 м, при толщине резины более 15 мм

Storis* Thickness* Толщина*	Plotis Width Ширина	Tarpinių skaičius Number of interlayers Прокладки	Kiekis rulone/lape Rolls/sheets В рулоне/в листе	Gamintojas Manufacturer Производитель	
mm, мм	mm, мм	vnt., pcs., шт.	m <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	-	-
1	1200	-	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
1,5	1200	-	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
2	1200	-	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
3	1200	-	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
4	1200	-	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
5	1200	-	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
6	1200	-	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
8	1200	-	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
10	1200	-	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
20	1000	-	1	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
30	1000	-	1	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
40	1000	-	1	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
50	1000	-	1	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
2	1200	1	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
3	1200	1	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
4	1200	1	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
5	1200	1	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
6	1200	1	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
8	1200	1	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
10	1200	1	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
3	1200	2	12	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
4	1200	2	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
5	1200	2	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай
6	1200	2	6	ES/EU/EC	Kinija/China/Китай

\* kai storis yra didesnis nei 15 mm, guma tiekiamą lapais 1 x 1 m

\* rubber is delivered by sheets 1 x 1 m, when the rubber thickness is more than 15 mm

\* резина поставляется листами 1 x 1 м, при толщине резины более 15 мм