

## МАСЛОСТОЙКАЯ РЕЗИНА (тип NBR)

№ п.п.	Технические характеристики	Значения
1.	Твердость, (H) °Sh A	65±5
2.	Предел прочности при растяжении, (TS) МПа	min 4
3.	Удлинение до разрыва, (E <sub>b</sub> ) %	min 200
4.	Плотность, (ρ) мг/м <sup>3</sup>	max 1,60
5.	Старение при температуре 70°C / 70h: Изменение предела прочности, (ΔTS <sub>b</sub> ) % Изменение удлинения, (ΔE <sub>b</sub> ) % Изменение твердости, °Sh A	max +/- 30 max - 50 max +/- 10
6.	Компрессия, 70°C / 22h (E <sub>cto</sub> ) %	max 40
7.	Компрессия, 100°C / 22h (E <sub>cto</sub> ) %	max 60
8.	Маслостойкость по нормам IRM № 3 23°C./ 70h (ΔV) % 100°C / 70h (ΔV) %	max 0 ÷ +5 max 0 ÷ +30
9.	Толщина, мм	1 ÷ 50±0,2
10.	Ширина, мм:	1 200±5
11.	Длина, мм: при толщине 1-6 мм, при толщине 8-12 мм, при толщине 15-50 мм	10 000±10 5 000±10 1 000±5
12.	Цвет	черный

Дарюс Валюкявичус  
Руководитель экспорта

