

Техпластина ТМКЦ, МБС

ООО фирма Силвер

Контакты:

+38 (0362) 46-09-26, 69-04-68,

моб. (099) 254-00-37, (097) 723-42-46

e-mail: silver@rivne.com

t222@ukr.net

<http://www.silverprom.com.ua>

<http://silver.prom.ua>



Применение: для изготовления резиновых изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, а также в качестве прокладок и настилов. Используется в качестве демпфирующих элементов (отбойников, резиновых амортизаторов и др.), для устранения вибрации промышленного оборудования, в коммунальном хозяйстве в качестве уплотняющих материалов (прокладок) в канализационном оборудовании и водоснабжении.

Технические характеристики

Твердость, (Н) °Sh A	65±5
Предел прочности при растяжении, (TS) МПа	min 4
Удлинение до разрыва, (Eb) %	min 200
Плотность, (ρ) г/см ³	1,60
Старение при температуре 70 °С / 70h:	
Изменение предела прочности, (ΔTSb) %	max +/- 30
Изменение удлинения, (ΔEb) %	max - 50
Изменение твердости, °Sh A	max +/- 10
Компрессия, 70 °С / 22h (E cto) %	max 40
Компрессия, 100 °С / 22h (E cto) %	max 60
Маслостойкость по нормам IRM № 3 (для резины МБС)	
23 °С / 70h (ΔV) %	max 0 ÷ +5
100 °С / 70h (ΔV) %	max 0 ÷ +30

Размеры:

Ширина, мм:

- при толщине 1-10мм — **1200мм**
- при толщине 12-50 мм — **1000мм.**

Длина, мм:

- при толщине 1-3 мм — 10000мм.
- при толщине 4-10 мм — 5000мм.
- при толщине 12-50 мм — 1000мм.

Цвет пластины - черный, поверхность - гладкая, края — ровные.