





РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ (РТИ)

Техпластина ТКМЩ

| ТУ 7338-90 | Температура от -50 до +60 | | | | | | |
|---|---|----------|---------|-----------|--------|--------------|---------|
| Плотность 1.7 г/см ³ | Давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) | | | | | | |
| Найменування | Толщина | Длина | Вес | Цена | Цена | Цена | |
| | ММ | М (±10%) | КГ | кг | пог. м | рулон / лист | |
|  | ТКМЩ | 1 | 22,6 | 50-55 | 28 | | от 1400 |
| | ТКМЩ | 2 | 11,3 | 50-55 | 27 | | от 1350 |
| | ТКМЩ | 3 | 7,5 | 50-55 | 26 | 213 | от 1300 |
| | ТКМЩ | 4 | 5,65 | 50-55 | 26 | 220 | от 1125 |
|  | ТКМЩ | 5 | 4,5 | 50-55 | 26 | | от 1125 |
| | ТКМЩ | 6 | 3,7 | 50-55 | 26 | | от 1125 |
| | ТКМЩ | 8 | 1x1 | 13,7-14,5 | 27 | | 378 |
| | ТКМЩ | 10 | 1x1 | 17,15-18 | 27 | | 460 |
| | ТКМЩ | 12 | 1x1 | 20,4-22 | 27 | | 567 |
| | ТКМЩ | 14 | 1x1 | 23,8-25 | 27 | | 648 |
| | ТКМЩ | 16 | 1x1 | 27,2-29 | 27 | | 745 |
|  | ТКМЩ | 20 | 1x1 | 34-36 | 27 | | 945 |
| | ТКМЩ | 30 | 0,5x0,5 | 12,8-14 | 27 | | 350 |
| | ТКМЩ | 30 | 1x1 | 51-53 | 27 | | 1400 |
| | ТКМЩ | 40 | 0,5x0,5 | 17,15-19 | 27 | | 460 |
| | ТКМЩ | 40 | 1x1 | 68-70 | 27 | | 1840 |
| | ТКМЩ | 50 | 0,5x0,5 | 21,5-23 | 27 | | 600 |

Техпластина МБС

| ТУ 7338-90 | Температура от -50 до +60 | | | | | | |
|---|---|----------|---------|-------|--------|--------------|---------|
| Плотность 1.45 г/см ³ | Давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) | | | | | | |
| Найменування | Толщина | Длина | Вес | Цена | Цена | Цена | |
| | ММ | М (±10%) | КГ | кг | пог. м | рулон / лист | |
|  | МБС | 1 | 24 | 50-55 | 60 | | от 3000 |
| | МБС | 2 | 12 | 50-55 | 59 | | от 2950 |
| | МБС | 3 | 8 | 50-55 | 57 | | от 2850 |
| | МБС | 4 | 6 | 50-55 | 57 | | от 2850 |
| | МБС | 5 | 4,8 | 50-55 | 57 | | от 2850 |
| | МБС | 6 | 4 | 50-55 | 57 | | от 2850 |
| | МБС | 8 | 0,5x0,5 | 3 | 57,5 | | 172,5 |
| | МБС | 10 | 0,5x0,5 | 4 | 57,5 | | 230 |
| | МБС | 10 | 1x1 | 15 | 57,5 | | 862,5 |
| | МБС | 12 | 0,5x0,5 | 4,4 | 57,5 | | 253 |
| | МБС | 12 | 1x1 | 17,6 | 57,5 | | 1012 |
| | МБС | 14 | 0,5x0,5 | 5,1 | 57,5 | | 293,25 |
| | МБС | 16 | 0,5x0,5 | 5,8 | 57,5 | | 333,5 |
| | МБС | 16 | 1x1 | 23,2 | 57,5 | | 1334 |
|  | МБС | 20 | 0,5x0,5 | 7,3 | 57,5 | | 419,75 |
| | МБС | 20 | 1x1 | 29,2 | 57,5 | | 1679 |
| | МБС | 30 | 0,5x0,5 | 11 | 57,5 | | 632,5 |
| | МБС | 30 | 1x1 | 44 | 57,5 | | 2530 |
| | МБС | 40 | 0,5x0,5 | 14,7 | 57,5 | | 845,25 |
| | МБС | 40 | 1x1 | 58,8 | 57,5 | | 3381 |
| | МБС | 50 | 0,5x0,5 | 18,4 | 57,5 | | 1058 |



ООО ТРУБО-ПРОМ

04073 Киев, переулок Куреневский 15-А

<http://truboprom.com.ua>

email: truboprom@meta.ua

Виктор

факс: (044) 467-52-33

тел: (050) 036-63-36

РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ (РТИ)


ПАРОНИТ ПОН

ДСТУ 481-80

Температура от -50 до +300

Плотность 2.2 г/см³

Давление до 3,5 МПа (35 кгс/см²)

|  | Наименования | Толщина | Размеры | Вес | Цена | Цена | Цена |
|---|--------------|---------|---------|-----|------|--------|--------------|
| | | мм | м (д/ш) | кг | кг | пог. м | рулон / лист |
| | Паронит ПОН | 0,5 | 1,5x2,0 | 3,3 | 60 | | 198 |
| | Паронит ПОН | 1 | 1,5x2,0 | 6,5 | 57 | | 370,5 |
| | Паронит ПОН | 2 | 1,5x2,0 | 13 | 55 | | 715 |
| | Паронит ПОН | 3 | 1,5x2,0 | 20 | 55 | | 1100 |
| | Паронит ПОН | 4 | 1,5x2,0 | 26 | 55 | | 1430 |


ПАРОНИТ ПМБ

ДСТУ 481-80

Температура от -50 до +300

Плотность 2.2 г/см³

Давление до 3,0 МПа (30 кгс/см²)

|  | Наименования | Толщина | Размеры | Вес | Цена | Цена | Цена |
|--|--------------|---------|---------|-----|------|--------|--------------|
| | | мм | м (д/ш) | кг | кг | пог. м | рулон / лист |
| | Паронит ПМБ | 0,5 | 1,5x2,0 | 3,3 | 70 | | 231 |
| | Паронит ПМБ | 1 | 1,5x2,0 | 6,5 | 67 | | 435,5 |
| | Паронит ПМБ | 2 | 1,5x2,0 | 13 | 65 | | 845 |
| | Паронит ПМБ | 3 | 1,5x2,0 | 20 | 65 | | 1300 |
| | Паронит ПМБ | 4 | 1,5x2,0 | 26 | 65 | | 1690 |