

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

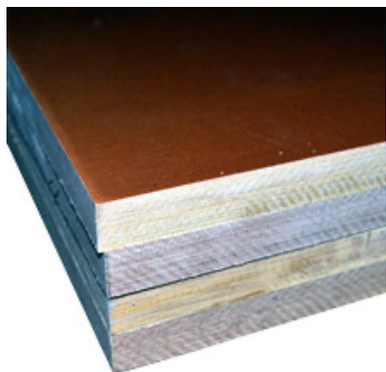
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://polimery-plastiki.nt-rt.ru> || pya@nt-rt.ru

Текстолит ПТК — описание и размеры



Текстолит марка ПТК ГОСТ 5-78 - слоистый листовой прессованный материал на основе хлопчатобумажной ткани и теплореактивного связующего. Хорошо обрабатывается всеми видами механической обработки. Применяется как конструкционный материал для изготовления шестеренок, втулок, подшипников, рашков.

Работоспособен при t° от -40°C до $+105^{\circ}\text{C}$.

Поставляется текстолит ПТК в листах размером ≈1000x1150 мм и 1000x1500 мм, толщиной от 1 мм до 50 мм.

Физико-механические свойства текстолита

Наименование показателя	Текстолит ПТ	Текстолит ПТК
Разрушающее напряжение при изгибе, МПа, не менее	108	137
Разрушающее напряжение при сжатии, МПа, не менее	120	130
Ударная вязкость по Шарпи, кДж/м ² , не менее	24	34
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом	10 ¹⁰ - 10 ¹²	10 ¹⁰ - 10 ¹²

Текстолит ПТК 0,5 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 0.9 кг)

Текстолит ПТК 1 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 1.8 кг)

Текстолит ПТК 2 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 3.6 кг)

Текстолит ПТК 3 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 5.3 кг)

Текстолит ПТК 4 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 7.3 кг)

Текстолит ПТК 5 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 9.2 кг)

Текстолит ПТК 6 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 10.5 кг)

Текстолит ПТК 8 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 15 кг)

Текстолит ПТК 10 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 18 кг)

Текстолит ПТК 12 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 21 кг)

Текстолит ПТК 15 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 27.5 кг)

Текстолит ПТК 20 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 35 кг)

Текстолит ПТК 25 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 43 кг)

Текстолит ПТК 30 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 51 кг)

Текстолит ПТК 40 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 68.5 кг)

Текстолит ПТК 50 мм (~1050x1180 мм) сорт 1 ГОСТ 5-78 (мин. 87 кг)

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47