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 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)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 Краснораск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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 Ноябрыск (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 Казахстан +7(7172)727-132 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

азахстан +7(7172)727-132 Киргизия +996(312)96-26-47

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

Винипласт — описание и размеры



Винипласт ГОСТ 9639-71 ТУ 2246-410-05761784-2004. Применяется для изготовления облицовочных и конструкционных элементов для всех отраслей промышленности, применяющих кислоты, щелочи и соли и их водные растворы и смеси, а также некоторые указанные ниже органические соединения.

Температурный диапазон эксплуатации листов от 0° до +60°C. В тех случаях, когда листы не подвергаются механическим воздействиям, допускается нижний предел эксплуатации до -50°C. Поставляется в листах размером ~700х1500 мм толщиной 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10 мм (производство Россия), и в листах размером ~1300х2000 мм толщиной 15 и 20 мм (производство Китай)

Винипласт химически стоек к воздействию: серной кислоты 40% концентрации до 60°С, купоросного масла до 20°С, азотной кислоты 50% концентрации до 50°С, смеси кислот азотной и серной, нитрозы, отходящих газов (хлороводород и хлор в смеси с воздухом и водяными парами), уксусной кислоты 100% концентрации, муравьиной кислоты до 50% концентрации, фосфорной кислоты разведенной и концентрированной, сернистой кислоты, щелочи до 50% концентрации, аммиака, хлорной извести, перекиси водорода 10% концентрации, раствора перманганата концентрированного, раствора солей всех видов, озона, кислых и щелочных сточных вод, плавиковой кислоты до 40% при 20°С, формальдегида, сероводородной воды, сероуглерода.

Винипласт не растворим в: метиловом и этиловом спирте, высших алифатических спиртах, глицерине и других алифатических полиолах, алифатических углеводородах, смазочных маслах, растительных маслах.

Физико-механические свойства

Наименование показателей	ГОСТ 9639-71	ТУ 2246-410-057617-84-2004
Прочность при растяжении, МПа (кгс/см²), не менее	50,0 (500)	30,0 (306)
Температура размягчения по Вика, °С, не ниже	85	85
Изменение размеров при прогреве, %, не более	5	8
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	10	10

Винипласт 2 мм (~680х1500 мм, ~3.4 кг) ТУ 2246-410-05761784-2004 (мин. 3.4 кг)

Винипласт 3 мм (~700х1500 мм, ~5 кг) ТУ 2246-410-05761784-2004 (мин. 5 кг)

Винипласт 3 мм (~1000х2000 мм, ~10,5 кг) Китай (мин. 10.5 кг)

Винипласт 4 мм (~700х1500 мм, ~6,6 кг) ТУ 2246-410-05761784-2004 (мин. 6.6 кг)

Винипласт 4 мм (~1300х2000 мм, ~18,5 кг) Китай (мин. 18.5 кг)

Винипласт 5 мм (~670х1500 мм, ~7,5 кг) ТУ 2246-410-05761784-2004 (мин. 7.5 кг)

Винипласт 5 мм (~1000х2000 мм, ~18.2 кг) Китай (мин. 18.2 кг)

Винипласт 6 мм (~650х1500 мм, ~10.4 кг) ГОСТ 9639-71 (мин. 10.4 кг)

Винипласт 8 мм (~750х1500 мм, ~14,4 кг) ГОСТ 9639-71 (мин. 14.4 кг)

Винипласт 8 мм (~1000х2000 мм, ~28,0 кг) Китай (мин. 28 кг)

Винипласт 10 мм (~710х1500 мм, ~17,5 кг) ГОСТ 9639-71 (мин. 17.5 кг)

Винипласт 10 мм (~1000х2000 мм, ~36,5 кг) Китай (мин. 36.5 кг)

Винипласт 15 мм (~1000х2000 мм, ~56 кг) Китай (мин. 56 кг)

Винипласт 20 мм (~1000х2000 мм, ~75 кг) Китай (мин. 75 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 Владикавказ (8672)28-90-48 Вологорад (844)278-03-48 Вологорад (844)278-03-88 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 Капурга (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 Краснодар (861)203-40-90 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)5-09-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (445)26-04-70 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 Орембург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Пермы (342)205-81-47

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

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

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)28-53-04 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

Киргизия +996(312)96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132