



ГОСТ 9639-71

Винипласт листовой марки ВНЭ — это непрозрачный, неокрашенный непластифицированный поливинилхлоридный материал, изготовленный методом экструзии.

Винипласт листовой выпускается: толщиной — 2, 3,4, 5, 7, 8 и 10 мм, шириной — 500 мм, длиной — 1300 мм.

Листы из непластифицированного ПВХ применяются при изготовлении различных видов химической аппаратуры, в строительной промышленности, в авиационной, электротехнической, электронной, фотохимической и других отраслях народного хозяйства (для изготовления химически стойких ванн, емкостей, воздуховодов в гальванических и других производствах с агрессивными средами). Успешно заменяют н/сталь.

Имеется Гигиеническое заключение.

Для сварки конструкций из винипласта возможна поставка со сварочным прутом.

Температурный диапазон эксплуатации листов от 0 до +60 °С. В тех случаях, когда листы не подвергаются механическим воздействиям, допускается нижний предел эксплуатации до -50 °С.

Технические характеристики:

№	Наименование показателя	Норма
1	Предел текучести при растяжении, МПа (кгс/см ²), не менее	50,0 (500)
2	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	10
3	Температура размягчения по Вика, ° С, не ниже	85

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



4	Изменение размеров при прогреве, %, не более	5
---	--	---

- серной кислоты: купоросное масло до 20, 40% концентрации до 60,
- азотной кислоты до 50% при 50,
- смеси кислот азотной и серной,
- нитрозы,
- отходящих газов (хлороводород и хлор] в смеси с воздухом и водяными парами,
- уксусной кислоты 100%,
- муравьиной кислоты до 50%,
- фосфорной кислоты, разведенной и концентрированной,
- сернистой кислоты,
- щелочи до 50%,
- аммиака,
- хлорной извести,
- перекиси водорода 10%,
- раствора перманганата концентрированного,

Винипласт листовой не растворим в:

- метиловом спирте,
- этиловом спирте,
- высших алифатических спиртах,
- глицерине и других алифатических полиолах,
- алифатических углеводородах,
- смазочных маслах,
- растительных маслах.



Листы из непластифицированного ПВХ

Упаковка:

Листы упаковываются в пакеты на плоских деревянных поддонах и стягиваются стальной упаковочной лентой. Вес пакета винипласта до 500 кг.

Транспортировка:

Любым видом транспорта, обеспечивающим сохранность качества продукта до потребителя.

По вопросам приобретения **Пластикат поливинилхлоридный марки 57-40** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов