

ПАСПОРТ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.

Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с техническими характеристиками «Стандартные стеклянные пластины СП-Техно»

НАЗНАЧЕНИЕ.

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно, выполненные из высококачественного стекла, предназначены для проведения комплексных испытаний (определение времени и степени высыхания, твердости, водонепроницаемости, укрывистости, блеска и др.) лакокрасочных материалов по ГОСТ 8832-76, ISO 1514-84, ГОСТ 19007-73.

КОМПЛЕКТЫ ПЛАСТИН.

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно (от 1,8 до 2,2 мм) для испытаний – 10 шт;
 Стандартные стеклянные пластины СП-Техно (от 1,8 до 2,2 мм) для испытаний – 50 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Характеристика		Отметка о вложении
Размер, мм	90x120	
	180x240	
Толщина, мм	1,8±0,1	
	2,0±0,1	
	2,2±0,1	
Количество в наборе, шт	10	
	50	
Вес, кг, не более		
Габариты упаковки, мм		

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить стандартные стеклянные пластины в месте, защищенном от пыли при температуре не менее 10°С и относительной влажности воздуха не более 70%. Важно чтобы после использования и очистки не оставалось волокон от ветоши.

При транспортировке пластин необходимо обеспечить сохранность упаковки и защиту изделия от воздействия температур и влаги. Важно обозначить упаковку маркировкой: «Хрупкий груз» и/или «Стекло».

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно не содержат драгоценных металлов и сплавов.

По всем вопросам применения следует обращаться на предприятие-изготовитель по адресу: 413100, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Льва Кассиля, д. 14

<https://npp-techpribor.ru>
 Тел. 8 (8453) 53-29-30
 e-mail: info@npp-techpribor.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска: _____

Ответственный: _____

ПАСПОРТ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.

Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с техническими характеристиками «Стандартные стеклянные пластины СП-Техно»

НАЗНАЧЕНИЕ.

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно, выполненные из высококачественного стекла, предназначены для проведения комплексных испытаний (определение времени и степени высыхания, твердости, водонепроницаемости, укрывистости, блеска и др.) лакокрасочных материалов по ГОСТ 8832-76, ISO 1514-84, ГОСТ 19007-73.

КОМПЛЕКТЫ ПЛАСТИН.

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно (от 1,8 до 2,2 мм) для испытаний – 10 шт;
 Стандартные стеклянные пластины СП-Техно (от 1,8 до 2,2 мм) для испытаний – 50 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Характеристика		Отметка о вложении
Размер, мм	90x120	
	180x240	
Толщина, мм	1,8±0,1	
	2,0±0,1	
	2,2±0,1	
Количество в наборе, шт	10	
	50	
Вес, кг, не более		
Габариты упаковки, мм		

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить стандартные стеклянные пластины в месте, защищенном от пыли при температуре не менее 10°С и относительной влажности воздуха не более 70%. Важно чтобы после использования и очистки не оставалось волокон от ветоши.

При транспортировке пластин необходимо обеспечить сохранность упаковки и защиту изделия от воздействия температур и влаги. Важно обозначить упаковку маркировкой: «Хрупкий груз» и/или «Стекло».

Стандартные стеклянные пластины СП-Техно не содержат драгоценных металлов и сплавов.

По всем вопросам применения следует обращаться на предприятие-изготовитель по адресу: 413100, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Льва Кассиля, д. 14

<https://npp-techpribor.ru>
 Тел. 8 (8453) 53-29-30
 e-mail: info@npp-techpribor.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска: _____

Ответственный: _____