

Модельная
плита

TixaBlock
T 700

Модельная плита | TixaBlock T 700

Технический паспорт от 10.01.2025 г.

Области применения

- изготовление мастер-моделей
- оснастка для ламинирования
- дизайнерские модели
- прототипы

Преимущества

- стабильность кромок
- гладкая структура поверхности
- устойчивость к растворителям*
- хорошая механическая обработка

Технические характеристики

Модельный пластик	Единица измерения	TixaBlock T 700
Плотность	г/см ³	0,68-0,72
Твердость по Шору	Шор D	60-65
Температурная стойкость	С ⁰	65-70
Коэффициент линейного теплового расширения	х10 ⁻⁶ К ⁻¹	~48-55
Прочность на сжатие	МПА	20-25
Прочность при изгибе	Н/мм ²	25-30

Размеры

1500x500x30/50/75/100 [Другие размеры и склеенные блоки по запросу](#)
750x500x30/50/75/100

Рекомендации по обработке

- ✓ Перед обработкой, материал должен иметь температуру 18-25 °С.
- ✓ Предварительно рекомендуется провести черновую обработку и выровнять поверхность, далее необходимо оставить на ровной поверхности для стабилизации 5-10 часов.
- ✓ Механическая обработка модельного пластика легко производится с помощью распилочного, фрезерного, сверлильного, шлифовального и др. оборудования, а также вручную.
- ✓ Места склеивания должны быть сухими, очищены от пыли и стружки и обезжирены. Для склеивания используются клеи TIXADUR и TIXABOND. Информация о клеях и ремонтных составах доступна в соответствующих технических листах.

Хранение и транспортировка

- ✓ Материал хранить в сухом месте на ровной поверхности при отсутствии прямых солнечных лучей.
- ✓ Не рекомендуется транспортировка и хранение готовой продукции из модельного пластика при повышенной или пониженной температуре, а так же необходимо избегать резких колебаний температуры.
- ✓ Срок хранения 3 года.

Меры предосторожности.

- ✓ При работе с материалом следует соблюдать осторожность: беречь глаза, органы дыхания и кожу.
- ✓ Твердые отходы утилизируются как обычный строительный мусор. Не содержит галогенов, пластификаторов и растворителей. Физиологически безвредный.

Примечание

Размер плит и заготовок может варьироваться +/- 3 мм.
При использовании химических средств рекомендуется провести собственные исследования на совместимость модельного пластика с выбранными материалами.

Адрес: 141281, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Заречная д.1

Телефон: +79154084702

Email: info@tixa.pro