



Плита модельная полиуретановая теплостойкостью 130°C средней плотности 0,7 г/см³

Карбомолд ПМ-А-07ТС

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Полиуретановая модельная плита средней плотности с теплостойкостью порядка 130°C, для изготовления, мастер-моделей, шаблонов, оснасток для вакуумной формовки, и формования препрега, цвет – коричневый; плотность 0,7÷0,8 г/см³. Обладает хорошей обрабатываемостью и низким образованием пыли, имеет поверхность высокого качества, хорошо поддающуюся герметизации и лакированию.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатель	Методика испытаний	Ед. изм.	Значение
Прочность при изгибе	EN ISO 178	Н/мм ²	порядка 41
Прочность при сжатии	DIN 53421	Н/мм ²	порядка 50÷55
Плотность	ISO 845	г/см ³	порядка 0,78
Теплостойкость	DIN EN ISO 75 B	°C	порядка 130
Твердость по Шору	DIN ISO 7619-1	Шор D	порядка 74
Коэффициент линейного теплового расширения	DIN 53752-B	10 ⁻⁶ ×K ⁻¹	порядка 47
Цвет	Визуально	-	Синий

РАЗМЕРЫ

750 x 500 x 50 мм	1500 x 500 x 50 мм
750 x 500 x 75 мм	1500 x 500 x 75 мм
750 x 500 x 100 мм	1500 x 500 x 100 мм

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБРАБОТКЕ

- выровнять нижнюю плоскость и провести черновую обработку;
- снять зажимы, оставить на 10-12 часов для релаксации напряжений;
- зафиксировать, провести чистовую обработку.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в отапливаемых сухих помещениях, при температуре 18-25°C на ровном плоском основании. Избегать перепадов температур при транспортировке и хранении.

ПРИМЕЧАНИЕ

Из-за разнообразия вариантов использования и методов работы, мы рекомендуем проводить собственные тесты на возможность применения и использования данного продукта. Все представленные данные носят информационный характер, не имеют обязательной силы и не является гарантией особых характеристик или свойств продукта.