

Model Plate 650

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Модельная плита для фрезерования европейского производства из высококачественного вспененного полиуретана.

НАЗНАЧЕНИЕ

Создание мастер-моделей методом фрезерования

Создание форм, технической оснастки и калибровочных шаблонов

Создание форм для вакуум-формовки

ПРЕИМУЩЕСТВА Model Plate 650

Превосходная геометрическая стабильность

Отличная структура поверхности и отсутствие хрупкости граней

Высокая устойчивость к сжатию

Легкость обработки и склеивания

Хорошая химическая стойкость

Высокая температура тепловой деформации

Низкое выделение пыли в процессе фрезерования

Высокая производительность работ при переработке

Возможность полировки поверхности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физические и технические данные	Метод испытания	Единицы измерения	Значение
Плотность	ISO 845	кг/м ³	650
Твердость	ISO 868	Шор Д	57 ± 3
Прочность на сжатие	ISO 604	МПа	16 ± 3
Предел прочности при изгибе	ISO 178	МПа	19 ± 3
Температура тепловой деформации	ISO 75	°C	63 ± 3



ХРАНЕНИЕ И СРОКИ ГОДНОСТИ

При постоянной температуре, сухом помещении и горизонтальном ровном положении плиты, хранение данного продукта не ограничено по времени.

Нежелательно длительное хранение материала при высокой влажности.

Материал должен храниться на ровной поверхности в сухом помещении, вдали от нагревательных приборов.

Хорошая вентиляция рабочего места должна быть обеспечена в процессе работы.

ПЕРЕРАБОТКА

До начала обработки материал должен быть доведен до 20-25С.

Механическая обработка материала может быть произведена с помощью распилочного, фрезерного, сверлильного, шлифовального и др. оборудования.

Данные плиты могут, также, обрабатываться вручную.

Места склеивания должны быть сухими, обеспылены и обезжирены.

Для склеивания необходимо использовать клей Polyglue 650.

УПАКОВКА

Полиуретановые плиты бежевые, размер 1500*500 мм, толщина до 150 мм. Примерная масса плиты 24,4 кг.

Плита упакована в индивидуальную картонную коробку.

