

# RAKU-TOOL® WB-0801

## Модельная плита

## Полиуретановая плита для оснастки и форм

PC - Rev.-Status: 01- 2009/06/24

Стр. 1 из 2

### Основные особенности

- Хорошая структура поверхности
- Высокая температура деформации, низкий КТР
- Хорошая стабильность размеров
- Хорошая компрессионная прочность и прочность на изгиб

### Применение

- Мастер-модели
- Кубические модели
- Шаблоны и калибры
- Формы для вакуумного метода

### Механические свойства

			WB-0801
Цвет	Визуально		Серый
Плотность	ISO 1183	г/см <sup>3</sup>	0.80
Твердость по Шору D	ISO 868		65 – 70
Коэффициент теплового расширения	ISO 11359	10 <sup>-6</sup> К <sup>-1</sup>	45 – 50
Температура деформации	ISO 75	°C	85 – 90
Компрессионная прочность	ISO 604	МПа	40 – 45
Прочность на изгиб	ISO 178	МПа	35 – 40

### Применение

Материал во время применения должен иметь температуру 20-25° C.

### Упаковка

RAKU-TOOL® WB-0801	1500 x 500 x 25 мм 1500 x 500 x 50 мм 1500 x 500 x 75 мм 1500 x 500 x 100 мм
--------------------	---

### Хранение

Материал должен храниться в сухом месте, на ровной поверхности. Необходимо избегать колебаний температуры во время хранения и транспортировки.

**RAKU-TOOL<sup>®</sup> WB-0801**

Рабочая плита

Полиуретановая плита для оснастки и форм

PC - Rev.-Status: 01- 2009/06/24

Стр. 2 из 2

---

**Меры предосторожности**

Обеспечьте хорошую вентиляцию на рабочем месте. Также, работодатель несет ответственность за соблюдение принятых норм безопасности при работе со смолами и отвердителями в случае возникновения химической реакции. Пожалуйста, обратите внимание на соответствующие листы безопасности.

---

**Информация о клеях и ремонтных составах доступна в соответствующих технических листах.**