

Модельная плита

Полиуретановая плита для оснастки и форм

Основные особенности

- Легко обрабатывается
- Низкий коэффициент теплового расширения
- Прекрасная компрессионная прочность
- Хорошая устойчивость к истиранию

Применение

- Оснастка для формования металла
- Шаблоны и калибры

Механические свойства

			WB-1600
Цвет	Визуально		Слоновая кость
Плотность	ISO 1183	г/см ³	ок. 1.60
Твердость по Шору D	ISO 868		85 – 90
Коэффициент теплового расширения	ISO 11359	10 ⁻⁶ К ⁻¹	45 – 50
Температура деформации	ISO 75	°С	75 – 80
Компрессионная прочность	ISO 604	МПа	90 – 100
Прочность на изгиб	ISO 178	МПа	55 – 65

Применение

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

Упаковка

RAKU-TOOL® WB-1600	750 x 500 x 50 мм
	750 x 500 x 75 мм
	750 x 500 x 100 мм

Хранение

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



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.