

KYDEX® 6565(d)

Acrylic (PMMA) + PVC

SEKISUI Polymer Innovations, LLC

Описание материалов:

KYDEX® 6565(d) is a proprietary, high performance, decorative thermoplastic sheet specifically formulated to meet the safety needs of the aviation industry.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Очищаемый Огнестойкий Хорошая химическая стойкость Хорошая технологичность Обрабатываемый
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Применение самолетов Интерьеры самолетов Ламинаты Сиденья
Рейтинг агентства	<ul style="list-style-type: none"> Дальний 25,853 (a), & (d) 2 OSU 65/65
Внешний вид	Доступные цвета
Формы	Лист
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Термоформовка Вакуумная формовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.52	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, 3.18 mm)	111		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (3.18 mm)	43.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (3.18 mm)	3830	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (3.18 mm)	81.2	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Annealed, 3.18 mm)	75.9	°C	ASTM D648

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Thermoforming Molding Temperature	163 to 200	°C

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

