



Chair Mat

Новая концепция для защиты полов
1220mm x 920mm / 1500mm x 1220mm



⇒ Вступление

Chair Mat – прозрачный тисненый лист, используемый для покрытия полов в жилых и офисных помещениях. Он создает зону комфорта для стульев на колесах и полностью сливается с обстановкой благодаря своей прозрачности.



Chair Mat производится из высококачественного **поликарбонатного** листа и обладает невероятно высокой ударпрочностью, благодаря которой он может выдерживать высокое давление, сконцентрированное в малых площадях. Лист обеспечивает защиту полов различного типа, паркета или офисного коврового покрытия от постоянного движения стульев, которое изнашивает поверхность пола.



⇒ Характеристики

- Тисненная поверхность для хорошего сцепления с полом
- Поставляется в форме прямоугольника для разнообразия обстановки
- Может выдерживать воздействие очень высокого веса, такого как, например, торговые автоматы



www.palram.com
www.palram.ru



⇒ Спецификация продукта

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Толщина | 1.7 mm |
| Стандартный размер* | 1220 x 920mm / 1500 x 1220mm |
| Цвет | Прозрачный (без окраски) |
| Упаковка продукта | Индивидуальный пакет |
| Количество на поддоне | 250 шт. |
| Размер поддона | 1220 x 920mm / 1220 x 1550mm |

* При условии минимального заказа могут быть изготовлены специальные размеры

⇒ Стандартные физические характеристики

| Свойство | Метод | Условия | Единицы | Значение |
|--------------------------------------|----------|------------------|-------------------|--------------|
| Плотность | (D-792) | | g/cm ³ | 12 |
| Теплостойкость при изгибе (D-648) | | Нагрузка: 1,82MP | °C | 130 |
| Рабочая температура (краткосрочная) | | | °C | От-50 до+120 |
| Рабочая температура (долгосрочная) | | 1.3 mm / min | °C | От-50 до+100 |
| Прочность при изгибе (D-790) | | 1.3 mm / min | MPa | 100 |
| Модуль упругости при изгибе (D-790) | | 3 mm sheet | MPa | 2,600 |
| Ударная прочность (ИСО 6603 / 1 E50) | | | Дж | 158 |
| Твёрдость по Роквеллу (D-785) | | | Шкала R | 125R |

* ASTM если не указано иначе

⇒ Типовые области применения

- Покрытие пола в офисных помещениях
- Покрытие пола в жилых помещениях
- Игровые комнаты и письменные столы
- Защита пола в помещениях с интенсивным движением
- Залы торговых автоматов
- Приемные

⇒ Воспламеняемость

| Стандарт | Классификация* |
|----------------------------|-------------------|
| BS 476/7 | Class 1 |
| NSP 92501, 4 | M1, M2 |
| DIN 4102 | B1, B2 |
| CSE RF 2/75/A, CSE RF 3/77 | Class 1 |
| Классификация UL | V2 (File e221255) |
| ASTM D-635 | CC1 |

* Зависит от толщины

Корпорация Palram Industries не гарантирует получения результатов, аналогичных примерам в данной брошюре, поскольку у компании нет никакого контроля над тем, как другие лица могут использовать материал. Каждый потребитель должен провести собственные тесты, чтобы определить подходит ли материал для конкретных нужд. Заявления о возможном или предлагаемом использовании материала, содержащиеся в данном брошюре, не являются предоставлением лицензии, вытекающей из любого патента корпорации Palram Industries, относящегося к такому использованию, или рекомендацией на использование таких материалов в нарушение любых патентов. Корпорация Palram Industries или ее дистрибьюторы не могут нести ответственность за любые убытки, вызванные неверной установкой материала. В связи с постоянной разработкой продукта, что является политикой нашей компании, вам рекомендуется связаться с местным поставщиком продукции корпорации Palram Industries, что позволит вам получить самую последнюю информацию.



CIS
PALRAM RUSSIA
 Tel ► +972 (4) 8459 096
 Fax ► +972 (4) 8444 012
 igal.sunik@palram.com
 www.palram.ru

©2008 PALRAM Industries Ltd.