

Специальные виды пленок



Флуоресцентная / Fluorescent

Флуоресцентная самоклеящаяся ПВХ-пленка с полуглянцевой поверхностью используется для объектов, к которым нужно привлечь повышенное внимание. Цвета яркие, сочные и хорошо заметные как при искусственном, так и при естественном освещении. Особенно эффективна в условиях плохой видимости, сумерках и полумраке. Широко применяется при оформлении транспорта, указателей и табличек, вывесок и мест продаж.

Лицевой материал: 100μ флуоресцентный винил.

Подложка: 140г/м² крафт-бумага.

Клей: акриловый на сольвентной основе с белыми пигментами, с великолепной водоустойчивостью.

Диапазон температурной устойчивости:

-15 °C / +85 °C – эксплуатация

+10 °C / +40 °C – нанесение.

Фотолюминесцентная / Photoluminescent

Специальная фотолюминесцентная виниловая пленка, обладающая эффектом послесвечения. Требуется 10 минут попадания прямого солнечного или электрического света для активизации свечения фотолюминофора на следующие несколько часов. Не содержит кадмия, фосфора и радиоактивных элементов. Материал используется для изготовления указательных и предупредительных знаков, для обозначения эвакуационных выходов и опасных зон.

Лицевой материал: 405μ винил.

Подложка: 140г/м² крафт-бумага.

Клей: постоянный акриловый.

Диапазон температурной устойчивости:

-40 °C / +120 °C – эксплуатация

+10 °C – нанесение.

Blackboard Vinyl RI-1110/145

Самоклеящаяся пленка с имитацией покрытия школьной доски из черного тисненого ПВХ. Специально разработана для нанесения надписей при помощи мела. Используется как внутри так и снаружи помещений. Применяется для изготовления поверхностей для письма и рисования, выносных и настенных меню в барах и ресторанах, а также для оригинального оформления интерьера.

Лицевой материал: 145μ эмосированный винил

Подложка: 144г/м² крафт-бумага, покрытая PET

Клей: постоянный акриловый на сольвентной основе.

Fluorescent / Флуоресцентные

CF01
pink / розовый



CF02
green / зеленый



CF03
red / красный



CF05
yellow / желтый



CF06
orange /
оранжевый



Photoluminescent / Фотолюминесцентные

RI-459



Blackboard vinyl / Классная доска

RI-1110/145



Специальные виды пленок



Пленки для пескоструйной обработки

Виниловая пленка специально разработана для пескоструйных работ на стекле, пластике, металле, дереве. Цветовая палитра: CSMB Бежевый (280μ) и CSMG Серый (280μ). Подходит для использования на режущем плоттере.

Лицевой материал: 280μ матовый винил

Подложка: 140 г/м² крафт-бумага

Клей: постоянный акриловый на сольвентной основе

Ri-Mask Paint Masking

Прозрачный зеленый полуглянцевый мягкий винил предназначен для малярных работ и нанесения покрытий с помощью валика-распылителя. Благодаря прозрачности легко позиционируется. Легко снимается без остатков клея.

Лицевой материал: 280μ винил

Подложка: 140 г/м² крафт-бумага

Клей: каучуковый съемный, легко снимается с разных поверхностей, включая PVC.

Mirror Finish

RI-210 серебро

RI-220 золото

Полупрозрачные и полужесткие виниловые пленки RI-210 и RI-220 с металлической зеркальной поверхностью специально разработаны, как декоративные пленки для долговременного наружного и интерьерного применения. Они используются при оформлении витрин, стекол, рекламных вывесок, транспортных средств, рекламных щитов и других объектов, где предъявляются высокие требования к долговечности и износостойкости.

Лицевой материал: 80μ глянцевый металлизированный жесткий винил

Подложка: 144г/м² крафт-бумага, покрытая PET

Клей: постоянный акриловый клей с высокой прозрачностью и очень высокой когезией. Разработан для широкого спектра поверхностей, таких как стекло, ABS, PS, PVC. Не подходит для аполиарных поверхностей (таких как PE и PP).

Способы печати: печать сольвентными, УФ трафаретными, УФ офсетными чернилами

Masking films/Трафаретные пленки

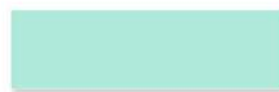
CSMB
sandblast beige/
пескоструйный
бежевый



CSMG
sanblast grey/
пескоструйный
серый



Ri-Mask
paint masking/
для покрасочных
работ



Mirror finish/Зеркальные

RI-210
серебро
зеркальное



RI-220
золото
зеркальное

