



ООО "ТЭЙПЛАЙН ПРИНТ"

105187, г. Москва, ул. Кирпичная, д. 43, тел.: (495) 662-63-23, 366-54-12, www.promlabel.ru



ISO 9001:2008



ISO/TS 16949:2009

Техническое описание материала TP 3664B

Материал TP3664B представляет собой двухсторонний самоклеющийся вспененный ПЭ с защитным лайнером.

Толщина (мм)	3.0
Плотность (кг/м ³)	66
Водопоглощение (96 часов), % объёмный*	<1
Предел прочности при сжатии (25%)*, МПа не менее	0,045
Разрушающее напряжение при растяжении, Мпа продольное направление	0,7
Разрушающее напряжение при растяжении, Мпа поперечное направление	0,5
Относительное удлинение при разрыве, % продольное направление	260
Относительное удлинение при разрыве, % продольное направление	210
Температурный интервал эксплуатации	От -40°С до +80° С.
Тип клея	акриловый
Адгезия выдержка 72 часа комн. темп, метод ASTM D-3330, 180° отслаивание 305 мм/мин	Нерж. Сталь - 118 Н/100 мм ПП- 64 Н/100 мм
УФ стойкость	Хорошая
Стойкость к растворителям	Хорошая
Хранение	Хранить при 21°С и 50% относительной влажности.
Срок хранения	12 месяцев с момента поставки при нормальных условиях