

**ПЛЕНКА СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩАЯ ВЫСОКОИНТЕНСИВНАЯ  
МИКРОПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

Технический бюллетень # Т-6500  
Дата: 11/01

**Описание:**

Световозвращающая высокоинтенсивная пленка Avery Dennison Т-6500 – это прочный, долговечный материал, микропризматическая конструкция которого обеспечивает высокий уровень световозвращения, позволяющий различать знаки или другие объекты с больших расстояний. Пленка Т-6500 отвечает требованиям, предъявляемым к световозвращающим пленкам типа В по ГОСТ Р 52290-2004.

**Конструкция пленки:**

<b>Лицевая сторона пленки:</b>	Глянцевая
<b>Клей:</b>	Чувствительный к давлению (класс 1)
<b>Подложка:</b>	Пленочная

**МИНИМАЛЬНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ СВЕТОВОЗВРАЩЕНИЯ (RA) (кД/ЛЮКС/КВ.М.)**

Угол наблюд.	Угол падения	Белая	Желтая	Оранжевая	Зеленая	Красная	Синяя
0.1°	-4°	400	270	160	56	56	32
	30°	180	120	72	32	32	14
0.2°	-4°	250	170	100	45	45	20
	30°	150	100	60	25	25	11
0.5°	-4°	135	100	64	17	17	10
	30°	65	45	25	10	10	5.0

**ГРАНИЦА КООРДИНАТ ЦВЕТНОСТИ (ДНЕВНОЕ ВРЕМЯ)**

Цвет	1		2		3		4		Коэф. яркости (%)	
	X	y	x	y	x	y	x	y	Мин.	Максим.
Белый	0.303	0.300	0.368	0.366	0.340	0.393	0.274	0.329	40	-
Желтый	0.498	0.412	0.557	0.442	0.479	0.520	0.438	0.472	24	45
Оранжевый	0.558	0.352	0.636	0.364	0.570	0.429	0.506	0.404	14	30
Синий	0.140	0.035	0.244	0.210	0.190	0.255	0.065	0.216	1.0	10
Зеленый	0.026	0.399	0.166	0.364	0.286	0.446	0.207	0.771	3.0	12
Красный	0.648	0.351	0.735	0.265	0.629	0.281	0.565	0.346	3.0	15

Четыре пары координат цветности определяют приемлемый цвет в единицах Стандартной цветиметрической системы CIE 1931.

**КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ШЕЛКОГРАФИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ**

<i>Поставщик красителя</i>	<i>Серии красителя</i>	<i>Тип красителя</i>	<i>Инструкции по применению</i>
Avery Dennison	4930	Однокомпонентный растворитель	№ 8.40
Avery Dennison	7TS™	Однокомпонентный растворитель	№ 8.37
Avery Dennison	10TS™	Двухкомпонентный растворитель	№ 8.32

<i>Технический бюллетень</i>	
Хранение и работа с пленкой	№ 8.00
Требования к поверхности	№ 8.01
Техника наклеивания пленки	№ 8.10
Вырубка стальным шаблоном	№ 8.20
Термовырубка	№ 8.20
Раскрой пленки на планшетном плоттере	№ 8.25
Подготовка к шелкографии	№ 8.30
Устранение дефектов при печати и переработке	№ 8.34

<i>Цвета пленки</i>	
T-6500	Белая
T-6501	Желтая
T-6504	Оранжевая
T-6505	Синяя
T-6507	Зеленая
T-6508	Красная