



## Инженерно светоотразително акрилно фолио DM3200

Не се къса, с добра пластичност, печата се на сито и на цифров печат и се реже на плотер. Предназначено за пътни знаци и рекламни надписи с трайност над 3 години.

На ролка 124см \* 45.7м, цветовете: бял, жълт, оранжев, зелен, червен, син, черен, кафяв.

Дебелина на фолиото - 85 микрона, дебелина на лепилото - 35 микрона.

Дебелина на хартиената основа - 120 микрона, 125 г/м<sup>2</sup>

Сила на залепване: при 0.8кГ след 5 минути и обща дължина 10см отлепената част е <2см

Температура на обработка: от 20 до 28 С`

Работна температура: от -20 до +60 С`

Общо тегло: 410 +/-10 г/м<sup>2</sup>

Спектър при стандартен светлинен източник D65, ъгъл на наблюдение 45/0° 2 градуса

ЦВЯТ	СПЕКТЪР								ОСВЕТЯВАНЕ
	х	у	х	у	х	у	х	у	
бял	0.350	0.360	0.300	0.310	0.285	0.325	0.335	0.375	≥ 0.27
жълт	0.545	0.454	0.464	0.534	0.427	0.483	0.487	0.423	0.16 ~ 0.40
червен	0.690	0.310	0.658	0.342	0.569	0.341	0.585	0.315	0.03 ~ 0.10
зелен	0.007	0.703	0.026	0.399	0.177	0.362	0.248	0.409	0.03 ~ 0.10
син	0.078	0.170	0.137	0.038	0.210	0.160	0.150	0.220	0.01 ~ 0.10

### Коефициент на отразяване

Ъгъл на наблюдение	Ъгъл на осветяване	бял	жълт	червен	зелен	син
0.2	-4	30	20	8	5	2.2

