



● Микропризматическая

● Ориентационно зависимая (вертикальные полосы)

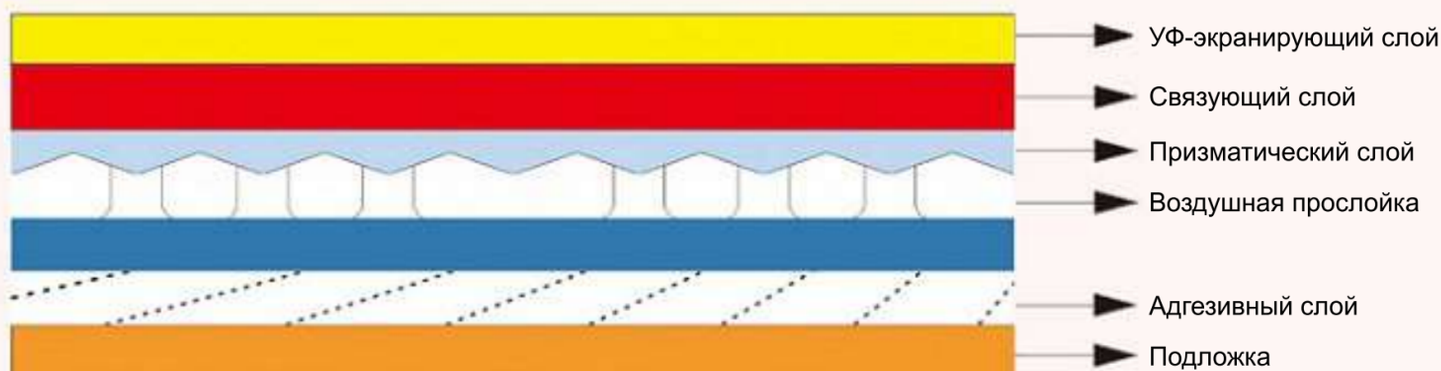
Соответствует стандарту : GB/T18833-2012 Type IV/ASTM D4956-17 Type IV

### Преимущества серии ALGALITE HIP 4700

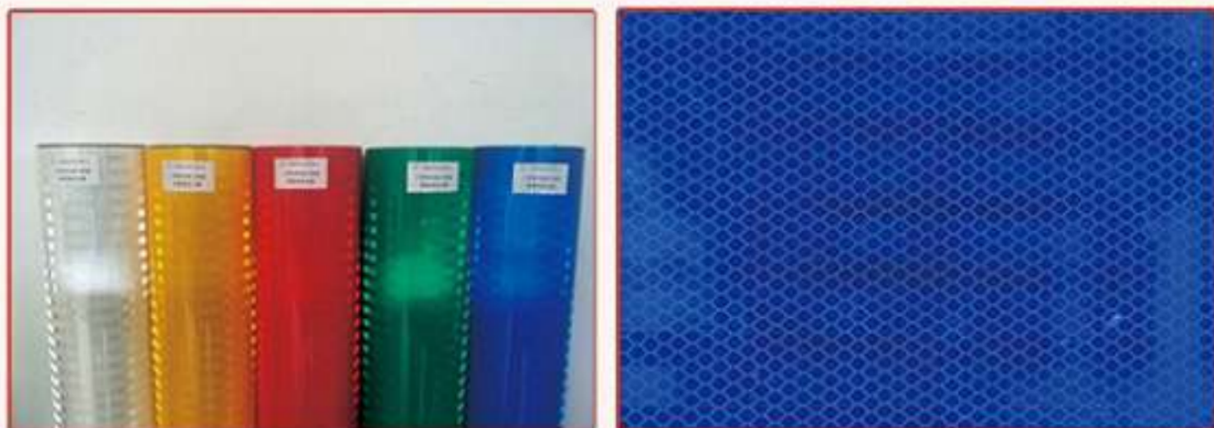
Микропризматическая структура	Передовая технология с высоким световозвращением
Ориентационно независимая	Равномерный световозврат в дневное и ночное время
Удобство использования	Символы и надписи в любом направлении, ЦФ-печать
Чувствительный к давлению клей	Высококачественный клей, гарантия качества
Широкоугольная	Адаптирована к потребностям всех дорог
Срок службы	10 лет
Стандартная толщина пленки	350 - 400 мкм

# ALGALITE HIP 4700

Высокоинтенсивная микропризматическая световозвращающая пленка



### Внешний вид



### Позиции:



Соответствие и превышение минимальных требований световозвращения ASTM D4956-17 Type IV Standard:

Угол наблюдения	Угол освещения	Белый	Желтый	Оранжевый	Зеленый	Красный	Синий	Коричневый
0.10° <sup>B</sup>	-4°	500	380	200	70	90	42	25
0.10° <sup>B</sup>	+30°	240	175	94	32	42	20	12
0.20°	-4°	360	270	145	50	65	30	18
0.20°	+30°	170	135	68	25	30	14	8.5
0.50°	-4°	150	110	60	21	27	13	7.5
0.50°	+30°	72	54	28	10	13	6	3.5

Минимальный коэффициент световозвращения (R<sub>A</sub>) кд/лк/м<sup>2</sup>