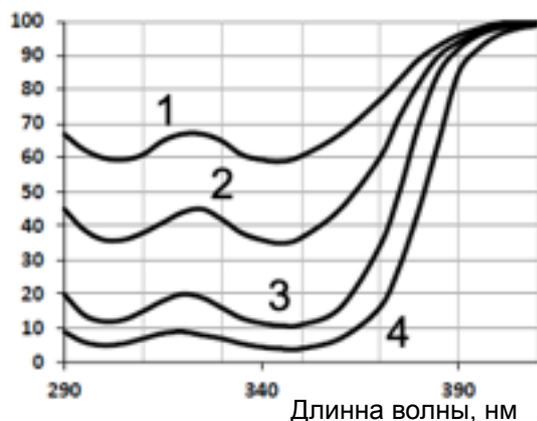


УФ-поглотитель.

Пропускание, %



Графическое представление для пленки 40 нм

Кривая 1: 0,001 % LS 930 соответствует 0,25%

Кривая 2: 0,002 % LS 930 соответствует 0,50%

Кривая 3: 0,004 % LS 930 соответствует 1,0%

Кривая 4: 0,006 % LS 930 соответствует 1,5%

UNIQLIGHT 930 – жидкий УФ-поглотитель ряда соединений гидроксифенилбензотриазол, специально разработанный для покрытий. Продукт совместим во всеми основными растворителями, и также может быть использован в водорастворимых системах. С точки зрения необходимости долговечности покрытия, термическая устойчивость и устойчивость к агрессивной среде делает его пригодным для использования в автомобильных и промышленных покрытиях. Благодаря широкому спектру УФ-поглощения, UNIQLIGHT 930 также обеспечивает эффективную защиту для светочувствительных подложек, таких как дерево и пластик.

| Особенности | |
|--|--|
| • Жидкий | |
| • Для органорастворимых и водорастворимых систем | |
| • Широкая область УФ-поглощения | |
| • Особенно подходит для прозрачных систем | |

| Свойства продукта | |
|--|------------------------|
| Вязкость | 7400 мПа*с |
| Плотность 20 °С | 1,17 г/см ³ |
| Внешний вид: светло-жёлтая жидкость | |
| Фасовка | |
| • 25 кг | |
| • 200 кг | |

| Области применения | |
|---|---|
| Автомобильные покрытия и покрытия для ремонта | ° |
| Покрытия для дерева и мебели | ° |
| Для рулонных покрытий и консервных банок | ° |
| Защитные покрытия | ° |
| Архитектурные покрытия | * |

° очень рекомендуется

* рекомендуется

| Рекомендованная дозировка | |
|---|--------|
| • Промышленные покрытия | 1 - 3% |
| • Покрытия на водной основе | 1 - 3% |
| • Заводские и ремонтные покрытия | 1 - 3% |
| Сроки и условия хранения | |
| Хранить в сухом, прохладном помещении. В заводской невскрытой упаковке срок хранения составляет до 3 лет. | |