

## DYNOsmoke HEADLIGHT PROTECTION FILM DATA SHEET

DYNOsmoke headlight protection film (HPF)は、表面に特殊なトップコートを施した、色付きの熱可塑性ポリウレタン (TPU) フィルムです。 ヘッドライトの色を白からスモークカラーに変えます。 特別に設計されたトップコーティングにより、ウォーターマーク、昆虫、鳥の糞、道路の油、排気煙や汚染による黄変に対し、一般的なPPF以上の耐汚染性を持ちます。

優れた耐衝撃性により、チッピング、傷、洗車ブラシなどによる小さな傷から保護します。 自己回復特性:時間経過とともにフィルムから傷が消えます。

## トップコーティング表面特性

●超疎水性 ●セルフヒーリング ●汚染防止

#### フィルムについて

このフィルムは、濁りのない、非黄変、UV抵抗力があるポリカプロラクトンベースの脂肪族TPUフィルムです。 屋外の露出された車の保護アプリケーションとして広い範囲で使用されます。

### 構造



# 物理的特性

可視光線透過率	35%
厚さ	8.5mil
光沢度	>80 60度の角度で
抗張力	45MPa (D-412)
破断時の伸び	450% (D-412)
屋外風化	変化なし 6500Wキセノンアーク 放射照度:0.51 W / m2 (340nm) 65℃ 相対湿度50%R.H. 1000時間)

# 粘着性

●取り外し可能 ●再配置可能の透明な高性能アクリル接着剤 ●黄変しない