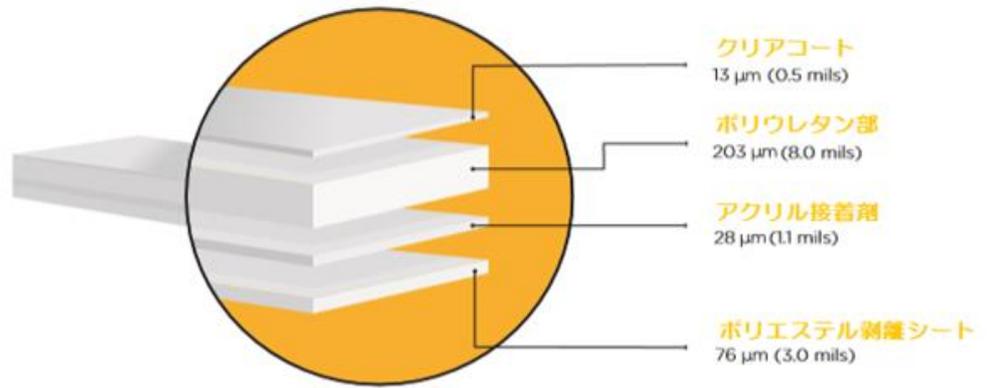


XPEL ULTIMATE PLUS 10™は、自動車用塗料などの表面を飛び石や擦り傷等の有害な影響から保護するために設計された、高性能で超厚手の粘着性のクリアコート脂肪族ポリウレタンフィルムです。XPEL ULTIMATE PLUS 10™は、汚れに耐えるように設計された非常に摩擦力の低いフィルムで、優れた耐環境性と光沢保持を提供します。クリアコートは特殊なエラストマーポリマーを採用しているため、表面の傷が時間とともに「自己修復」し、取付時の外観を維持します。XPEL ULTIMATE PLUS 10™は、非常に透明な高性能アクリル接着剤でコーティングされているため、施工困難箇所でも、広範囲の表面で優れた接着性を発揮します。この高性能アクリル接着剤は、層間剥離に耐えるように配合されており、フィルムを剥がしたときに塗料を損傷したり、接着層が残りにくいように設計されています。

フィルムの構造



標準厚み（ポリエステル剥離シート除く）
 244 μm (9.6mils) +/-10%

技術概要

内容	基準値	測定基準	試験方法
光沢	>90 GU	60° Gloss Angle	XQT104

アプリケーション対象

自動車、オートバイ、RV（レジャービークル）、自転車、飛行機及びその他 輸送市場での保護等に。（飛び石のようなチップからの保護・高い摩耗性を持った透明な光沢ポリウレタンフィルム）



注意：テクニカルデータシートに記載された性能は説明による指示通りにご使用頂いた場合にのみ適用されるものでありそれ以外の場合に於きましては使用者の責任の元での使用となります。

アプリケーション対象

自動車、オートバイ、RV（レジャービークル）、自転車、飛行機及びその他 輸送市場での保護等に。（飛び石のようなチップからの保護・高い摩耗性を持った透明な光沢ポリウレタンフィルム）



ロッカーパネル



ラッゲージ



ドアエッジ



Aピラー/ルーフライン

XPPEL

XPPELJAPAN.COM

〒252-0132

神奈川県相模原市緑区橋本台1-9-7

エクセルフィルム株式会社

TEL 042-703-3788

FAX 042-703-3766

注意：テクニカルデータシートに記載された性能は説明による指示通りにご使用頂いた場合にのみ適用されるものでありそれ以外の場合に於きましては使用者の責任の元での使用となります。