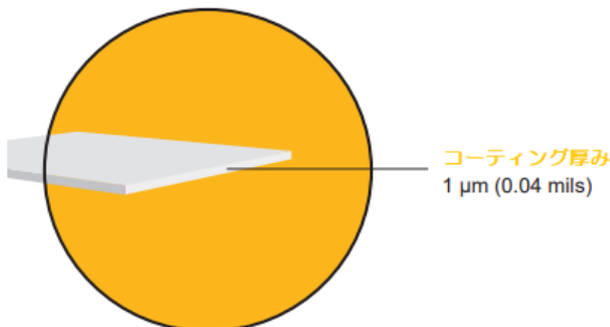


XPEL FUSION PLUSは、単層構造の柔軟かつ薄い9Hセラミックコーティングで、PPF（ペイント プロテクションフィルム）とボディ塗装面の両方で使用できます。XPEL FUSION PLUSセラミックコーティングは、比類のない光沢、優れた疎水性保護、耐スクラッチ性を提供します

.....

## 製品構造



## 一般的特性

### 性質

鉛筆硬度	...	9H
ボトルサイズ	...	50mL
保存可能期間	...	未開封18°C~23°Cの湿気の無いところで保管されている状態で、出荷日から1年間
付属品	...	施工用フォームブロック・マイクロスエードタオル
液退色	...	無色透明
耐熱性	...	>760°C
乾燥時間	...	6時間（最低限濡らしてはいけない時間）
硬化時間	...	完全硬化硬度まで3日間

## 特色

XPEL FUSION PLUSセラミックコーティングは、ペイントプロテクションフィルム面・ボディ塗装面に施工することで、深みを増し、輝きと表面の透明度を向上させます。超疎水性の性質があり、フィルム表面・ボディ表面に付着した酸性雨・鳥フン・黄砂・花粉等有害物質より保護し、長期使用に耐えるように設計されています。



# XPEL

XPELJAPAN.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。