

汽车车身透明膜技术资料书

2015/9/29

(受付No. D27-0421)

Lifengda International Co., Limited 御中

技術品質保証部 機能材グループ

| 承認 | 作成 |
|---|---|
|  |  |

件名 LF - U160の物性

< 試験材料 >

・ LF - U160

| | |
|--|-----------------------|
| | —— PET 保护膜 (50 μm) |
| | —— 带防污层的PU薄膜 (160 μm) |
| | —— 亚克力胶水 (35 μm) |
| | —— 透明PET离型膜 (25 μm) |

< 試験結果 >

| 试验项目 | | | 测定结果 | 试验方法 |
|--------------------------|-----------|-------|-----------|---|
| | | | LF - U160 | |
| 粘接力 [N/25mm] | SUS (BA) | 1分钟值 | 5.6 | • JIS Z0237 • 180° 剥离 • 剥离速度300mm/min • 测定环境 23℃、50%RH |
| | | 24小时值 | 6.0 | |
| | GLASS | 1分钟值 | 4.8 | |
| | | 24小时值 | 6.4 | |
| | PC | 1分钟值 | 6.5 | |
| | | 24小时值 | 7.1 | |
| 保持力 [mm/5万秒] | SUS (BA) | 40℃ | 无移位 | • JIS Z0237 • 40℃、1kg荷重 • 贴付面积25mm×25mm |
| 球体停顿 (初粘性测定) [No.] | 倾斜30° | | 10 | • JIS Z0237 • 倾斜角30° • 测定环境23℃、50%RH |
| 光学特性 | 全光线透过率[%] | | 93.5 | • 全光线透过率: K7361-1 • Haze: K7361 |
| | Haze[%] | | 0.9 | |
| 薄膜表面的水滴接触角 [°] | | | 99.8 | • 水滴滴下10秒后, 用接触角计测定 |

※上記数値は測定数値, 仅供参考。

汽车漆面隐形防护膜好处：

- 1、好比给汽车穿上了一件隐形衣, 全天候全时间保护爱车, 且持久增亮, 可增加车身光泽度。
- 2、此防护膜具有防紫外线, 防腐蚀, 抗老化, 五年抗黄变。

- 3、防树枝, 钥匙, 洗车, 擦挂留下的细小的划痕, 且带有自动修复功能, 后期无须特殊护理, 减少美容洗车费用。
- 4、防飞虫、鸟粪氧化酸雨等腐蚀导致的变色和掉漆, 从而保持原厂车漆, 为爱车保值。
- 5、车身膜表面有做表面清水清油处理, 更容易清洁。

利丰达国际有限公司

电 话：0755-33845088

营业担当：邓远峰

传 真：0755-33845118

移动手机：13622349569

网 址：<http://www.lifengda.cn>

营业地址：广东省深圳市龙华新区梅龙路彩生活大厦1006室