

TEROSON®

2K Epoxy Structural Bonding

New TEROSON® 2液エポキシ構造用接着剤

特殊強化樹脂配合で、低温～高温まで最高水準の耐衝撃性を発揮



衝撃に強い構造用接着剤

欧州各自動車メーカーでの実績と信頼

TEROSON EP 5065

- 優れた接着力・耐衝撃性
- スチール / アルミ / SMC※に最適
- 塗布が簡単でプライマー不要
- 液垂れしにくい
- 塗装可能
- 室温硬化
- 接着後、部品のスポット溶接可能
- 無溶剤

※ Sheet Molding Compound : シート状樹脂成形材料

■ 用途

- レーザー溶接されたルーフ部の補修
- ルーフ全般 (スポット溶接またはリベットと併用)
- サイドパネル
- フロアパネル
- スポイラー
- ピラー (A, B, C, D)
- クォーターパネル

※ピストンロッド付きのカートリッジガンで塗布してください。

TEROSON ET パワーライン II を使用すると作業性が非常に向上します。



使用方法

ヘンケルジャパン株式会社

〒235-0017 横浜市磯子区新磯子町27-7 TEL : 045 (758) 1800 (代) <http://www.henkel-adhesives.jp>

お問い合わせは

☎ 045-758-1820 Webmaster.LJapan@henkel.com

記載されている商品の仕様およびデザインは、2017年5月現在のものです。改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

※無断転載・転用を禁止します。(写真・文章)

本製品をご使用になる前に下記事項をご承諾下さい。

1. 本製品のご使用にあたっては、用途・目的に適合するか否かを必ずご使用になられる方で自身で検討いただき、最終判断をして下さい。2. 本製品の取り扱いに関しては、ご使用になる前にご使用になられる方で自身が十分に検討し、安全にご使用下さい。3. 本書に記載されている事項は現時点での最終情報であり、予告無く改定することがあります。4. 弊社の管理の及ばない製造物、施工物の不具合に関する損害補償は致し兼ねます。

L195-1705(A1)

Henkel