

イージーリムーバブル液状ガスケット TEROSON RB 4040

取り外し易いのに強力にシール

TEROSON RB 4040は自動車部品シール用の柔軟なゴム系シール剤です。持続的に良好なシール性を持つため、水などの浸入を防止すると同時に、修理時には部品の取り外しが可能です。 ノンシリコーン材料であるためアウトガスの発生がなく接点障害や光学部品の曇りの心配がありません。

用途:自動車電子部品のハウジングケースやカバーパネルのシール

部品例:EVバッテリー、レーダー、ECU、ディスプレイ、メータークラスター









特徴

- •1液タイプであるため)計量・混合の必要なし
- 塗布温度: 200-220℃
- 良好な接着性と安定的な再剥離性がありリワーク が可能
- PCとPPに対する優れた接着性(前処理無でPPに
- ・水の浸入を防止
- 柔軟かつ良好な圧縮性
- 高温での良好な耐たれ性
- 最適な粘度設計による良好な耐垂直たれ性
- 品質保証期間が長く、在庫管理が容易



TEROSON	RB 4040
テクノロジー	合成ゴム
色	ブラック
軟化点	190℃
固形分	>99%
粘度 (Viscosity Brookfield RVT spindle 28 1rpm)	420 ± 20 Pa.s/200°C115 ± 20 Pa.s/210°C40 ± 20 Pa.s/220°C
	200-220℃
比重	1.05-1.10
ガラス転移点	約 - 30℃

ヘンケルジャパン株式会社

オートモーティブコンポーネンツ事業部 〒235-0017 横浜市磯子区新磯子町27-7

TEL: 045 (758) 1800 www.henkel-adhesives.jp

製品に関するお問い合わせは

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 れる方ご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ご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。

記載されている商品の仕様およびデザインは、2021 年 9 月現在のもので、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・転用を禁止します遅真・文章)