

TEROSON®



Sound Damping

TEROSON® サウンドダンピング (アンチフラッター)

TEROSON のサウンドダンピングソリューションは自動車の振動を抑え、ノイズを軽減し、快適な乗り心地を実現します。



アンチフラッター

TEROSON PU 9161

- 主剤：ポリウレタンフォーム
- 発泡倍率：300%
- シリコンフリー
- 無溶剤タイプ
- 振動音を低減するアンチフラッターフォーム
- 硬化収縮による基材のゆがみ、たわみがない
- 組み付け後のすき間に充填可能

■ 用途

- パネルとインパクトビームのすき間、ボンネットやトランクパネルのすき間、ルーフとルーフボウのすき間への充填シーラー



アンチフラッターシーラント

TEROSON MS 222

- 主剤：変成シリコーン
- 硬度 (シヨア A)：約 0
- シリコンフリー
- 無溶剤タイプ
- イソシアネートフリー
- 振動音を低減するアンチフラッターフォーム
- 硬化収縮による基材のゆがみ、たわみがない



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、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. 本製品をご使用にあたっては、用途・目的に適合するかどう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。

L192-1705A(AI)

