

Gebrauchsanweisung

raid hp Bremsattelack-Set



Bitte lesen Sie vor Verarbeitung die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch.

Packungsinhalt:

- 1 Sprühdose Bremsattel-Reiniger 400 ml
- 1 Dose Bremsattel-Lack 150ml
- 1 Dose Härter 50ml
- 1 Spachtel (Holz) zum Anrühren der Farbe
- 1 Feinhaar-Flachpinsel hell
- 1 Paar Handschuhe

Sie benötigen zusätzlich :

- 1 Mischbecher (kein Kunststoff) zum Dosieren
- 1 Rolle Krepp- oder Abdeckband
- 1 Stahlbürste, Baumwolltücher zur Vorreinigung

Achtung!

Dose erst kurz vor Verarbeitung öffnen. Verarbeitungstemperatur zwischen 15°C und 25°C. Während der Verarbeitung für ausreichend Belüftung sorgen. In sauberer Umgebung arbeiten.

Vorbereitung:

Der Bremsattelack wurde für eine einfache Handhabung konzipiert, daher ist ein Ausbau der Bremsättel oder -trommeln nicht erforderlich. Demontieren Sie die Räder Ihres Fahrzeuges. Sollten Sie auch Innenseiten der Bremsättel lackieren wollen, müssen zusätzlich die Bremsbeläge entfernt werden. Hierfür sollten Sie eine Fachwerkstatt aufsuchen.

Reinigung:

Rost- und Korrosionsrückstände mit Hilfe einer Stahlbürste lösen. Öl- und Bremsflüssigkeitsrückstände mit Bremsattel-Reiniger Spray entfernen. Anschließend Bremsättel nochmals mit Bremsattel-Reiniger Spray gründlich absprühen und ca. 5 Min. trocknen lassen.

Hinweis: Bei Arbeiten mit der Stahlbürste unbedingt Staubschutzmaske tragen, da Stabrückstände von Bremsbelägen Asbest enthalten können. Für eine gute Belüftung sorgen.

Lack auftragen:

1. Staubschutzmanschetten und Gummibremssleitungen mit Kreppband abkleben. Das Gewinde der Lüfterschraube ebenfalls gründlich abkleben, da sich diese nach Aushärtung des Lackes nicht mehr öffnen läßt.
2. Bremsattelack und Härter mit Hilfe des Spachtels vermischen. (Mischen Sie nur soviel an, wie Sie in einem Arbeitsgang benötigt) und ca. 5 Min. vorreifen lassen. Nachmals gut durchrühren.
3. Den Bremsattelack mit Feinhaarpinsel in einer dünnen gleichmäßigen Farbschicht auftragen. Nach einer kurzen Wartezeit von ca. 15 Min. wird eine zweite Schicht aufgetragen.
4. Der Lack ist nach ca. 2 h soweit aushärtet, dass die Bremsbeläge oder Räder wieder montiert werden können. Das Fahrzeug sollte für den Zeitraum von 24h nicht bewegt werden, um die Aushärtungszeit möglichst gering zu halten. Die Endhärte erreicht der Lack nach ca. 7 Tagen.

Nach fachgerechter Verarbeitung weist unser Produkt nach der Aushärtung folgende Eigenschaften auf.

- dauerhafter Oberflächenschutz und Versiegelung
- Hitzebeständigkeit und hoch abrasionsfest
- beständig gegen Korrosion und Chemikalien

Achtung! Für Sach- und Personenschäden, die Ihnen oder unbeteiligten Dritten aus unsachgemäßem Eingriff an der Bremsanlage oder aus unsachgemäßer Anwendung unserer Produkte entstehen, kann unser Produktes entstehen, kann weder Haftung übernommen werden. Der Bremsattelack darf auf keinen Fall für Bremsbeläge verwendet werden, da dies die Funktion der Bremsanlage beeinträchtigen könnte. Sollte der Lack trotzdem mit oben genannten Teilen in Verbindung kommen, so sind diese unverzüglich zu reinigen oder ggf. auszutauschen.