

Das Problem:

Eingebrannter Bremsstaub und Blindstellen.

Metalloberflächen sind direkt Witterungs- und mechanischen Einflüssen ausgesetzt und verschmutzen sehr schnell. Besonders kritisch ist der heiße Bremsabrieb an den Vorderrädern, der sich richtig einbrennen kann. Ebenfalls kann es durch Steinschläge zu der gefürchteten Kontaktkorrosion kommen, wodurch die Oberflächen der Felgen angegriffen werden. Die Felgen werden unansehnlich und verlieren sehr schnell an Wert.

Die Lösung:

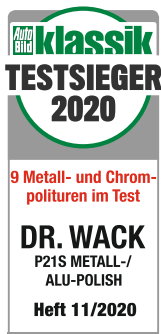
P21S[®]

METALL-/ ALU-POLISH



Produktvorteile:

Hochglanz und Schutz für alle Metalle wie Alu, Chrom, Edelstahl usw. – reinigt und schützt



- Entfernt schnell und einfach Blindstellen, Flecken und Korrosionsspuren
- Bringt brillanten Hochglanz ohne Rückverkratzungen
- Schützt gleichzeitig vor Witterungseinflüssen und beugt Korrosion vor

Anwendungsgebiete:

Unlackierte und lackierte, nicht eloxierte Metallteile aus Alu, Chrom, Edelstahl, Silber, Messing, Kupfer usw. Nicht auf verchromten Kunststoffteilen anwenden.

Anwendung:

Tube vor Gebrauch gut schütteln. Produkt auf Polierwatte dosieren und mit Druck einpolieren. Lackierte Oberflächen (z. B. lackierte Alu-Felgen) mit geringem Kraftaufwand polieren. Kurz trocknen lassen und die Rückstände mit einem Mikrofasertuch abwischen. Falls notwendig Vorgang wiederholen. Für ein gleichmäßiges Ergebnis empfiehlt es sich, immer die gesamte Fläche zu bearbeiten.

Erstattungsbedingungen:
Produkt mind. noch
2/3 voll – Rücksendung
ausreichend frankiert
mit Kaufbeleg

