



Jedes Leder wird mit der Zeit „speckig“ oder „rissig“. Gerade Lenkräder und Autositze werden im Laufe der Zeit stark strapaziert, wodurch sie leider unansehnlich werden. Mit dem presto Leder-Aufbereitungs-Set können Sie ganz einfach Leder (Glattleder) und Kunstleder wieder auffrischen. Der enthaltene Leder-Farbauffrischer mit der abriebfesten Lederfarbe repariert und färbt gleichzeitig schwarz neu ein. Durch die spezielle Rezeptur werden selbst Abnutzungsspuren, kleinere Kratzer und „speckige“ oder verblasste Stellen optisch unsichtbar. Das Leder bekommt wieder seine ursprüngliche Neuwagen-Optik zurück. Aufgrund der einfachen und schnellen Anwendung des presto Leder-Aufbereitungs-Set kann das Produkt von jedermann für kleine Ausbesserungen genutzt werden. Wirken Sie nun der Abnutzung effektiv entgegen und erhalten Sie den Wert des Fahrzeuges! Der Anwendungsbereich begrenzt sich nicht nur auf den Automobil-Bereich. Es ist auch als Lederfarbe für Schuhe, Jacken, Sofas, Möbel, Sessel, Motorradsitze und Reitsättel geeignet.

Art.-Nr.: 101663

Qualität & Eigenschaften

Einfache und sichere Anwendung mit Schwamm
Geeignet für Glattleder und Kunstleder
Abriebfest und wasserabweisend
Langanhaltendes Ergebnis
Made in Germany

Physikalische & chemische Daten

Basis: Siehe SDB
Farbname: schwarz seidenmatt
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
Flammpunkt: unbekannt
Lagerstabilität: 36 m

Hinweise zur Benutzung

Reinigen Sie zuerst die Oberfläche mit dem enthaltenen Lederreiniger und dem beiliegenden Tuch. Lassen Sie nun den Reiniger für ca. 10-15 Minuten ablüften. Mit einem Fön kann die Abluftzeit verkürzt werden. Für ein optimales Ergebnis sollte das Leder trocken sowie frei von Fett und Schmutz sein.

Angrenzende Stellen ohne Leder bitte abkleben, damit diese vor dem Leder-Farbauffrischer geschützt werden. Raue Stellen können mit einem Schleifpad mit feiner Körnung geglättet werden (nicht im Set enthalten).

Die Flasche vor Gebrauch gut schütteln.

Tragen Sie nun den enthaltenen Leder-Farbauffrischer mit dem beiliegenden Auftragsschwamm tupfend oder kreisförmig gleichmäßig auf. Für ein optimales Ergebnis empfehlen wir den Leder-Farbauffrischer in 2-3 dünnen Schichten mit einer Zwischenabluftzeit von 5 Minuten aufzutragen.

Lassen Sie abschließend den Leder-Farbauffrischer gut trocknen. Die Trocknungszeit beträgt ca. 30 Minuten. Diese kann durch die Schichtdicke, dem Untergrundsaugverhalten und der Temperatur beeinflusst werden.

Nach der Durchtrocknung können Sie das Abdeckband wieder entfernen.

Hinweise:

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung und Hinweise sorgfältig durch. Zusätzlich können Sie sich vor der Anwendung ein Video zum presto Leder-Aufbereitungs-Set in unserem YouTube-Kanal ansehen. Die Umgebungstemperatur zum Zeitpunkt der Anwendung sollte möglichst zwischen +10°C und +25°C liegen. Nicht geeignet für bereits brüchiges und sprödes Leder, da hier Haftungsprobleme auftreten können. Nicht geeignet zur Reparatur von tiefen Rissen.

Testen Sie den Leder-Farbauffrischer zunächst an einer unauffälligen Stelle auf das gewünschte Ergebnis (Haltbarkeit, Farbeindruck und Funktion). Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Folgeschäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Sets entstanden sind.

Umweltgerecht

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Stand: 7. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.