

Spezial Polier - Tuch

Besonders weiche und strapazierfähige Spezialtücher aus hochwertiger Baumwolle zur fachgerechten Ausführung von Polier- und Reparaturarbeiten an harten, polierfähigen Kunststoffen.



Ideal für die Reinigung und Politur von:

Acrylglasscheiben (z.B. Plexiglas®)
Motorrad-Schutzscheiben (Windshields)
Helmvisieren
Kunststoffteilen im allgemeinen

Eigenschaften und Vorteile:

dicht gewirkt und damit besonders für Polierzwecke geeignet
besonders strapazierfähige Qualität
weich und fusselfrei
waschbar bis 40° C
Farbe: chamois

Anwendung

Richtige Kratzerentfernung mit Acrylglas Polier & Repair Paste und Spezial Poliertuch

Acrylglas Polier & Repair Paste entfernt leichte Kratzer und matte Stellen von polierfähigen Kunststoffen (wie z.B. Plexiglas). Sogar tiefere Kratzer können durch Spezialbehandlung entfernt werden. Bei leichten Verkratzungen Fläche zunächst mit Kunststoff-Intensiv-Reiniger gründlich reinigen und abtrocknen. Einen ca. 5 cm langen Strang Acrylglas Polier & Repair Paste (ausreichend für eine handtellergroße Fläche/Stelle) auftragen, mit dem Spezial Poliertuch verteilen und unter Druck in kreisenden Bewegungen 3-5 Minuten polieren. Danach Polierreste mit warmen Wasser abspülen. Anwendung gegebenenfalls wiederholen bis der gewünschte Effekt erzielt wird. Nachbehandlung mit Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger bringt Antistatik-Effekt. Für das Auspolieren tieferer Kratzer ist außer Acrylglas Polier & Repair Paste wasserfestes Schleifpapier verschiedener Körnungen erforderlich.

Reinigung mit Kunststoff - Intensiv - Reiniger

Der Kunststoff - Intensiv - Reiniger gewährleistet eine gründliche und dennoch sehr materialschonende Reinigung. Kunststoff - Intensiv - Reiniger entweder auf das Spezial Pflgetuch geben und Gegenstand reinigen oder direkt auf die Fläche sprühen bzw. gießen, mit dem Spezial Pflgetuch verteilen und reinigen. Anschließend mit klarem Wasser bzw. mit Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger nachwischen.

Reinigung mit Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger

Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger verhindert statische Aufladung und Staubanziehung, entfernt leichtere Anschmutzungen, lose haftenden Staub und ähnliches. Regelmäßige Pflege mit Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger beugt Schmutzfilm vor, der später schwierig zu entfernen ist und erneuert den Antistatik-Effekt. Antistatischer Kunststoff Reiniger & Pfleger auf das Spezial Pflgetuch geben, Fläche lückenlos (z.B. erst senkrecht, dann waagrecht, nicht kreisend !) wischen. Nicht nachreiben, Restfeuchte zwecks Antistatik-Filmbildung abtrocknen lassen. Größere Flächen direkt besprühen, mit dem Spezial Pflgetuch verteilen und wie beschrieben verfahren.

Grundsätzlich ist vor jeder Anwendung eine Materialeignung/-verträglichkeit durchzuführen. Anwendung auf eigenes Risiko.

