

## Störende Kratzer auf Kunststoffen? Das muß nicht sein!

**ACRYL-Polierpaste** und Spezialtuch sind dabei zwei zuverlässige Helfer.



Trifft Sie mal ein Mißgeschick, es gibt tiefere Kratzer im Kunststoff, oder Sie haben Probleme beim Nach- und Feinpolieren, empfehlen wir unsere **ACRYL-Polierpaste**. Eine wachsfreie und wasserlösliche Paste. Mit einem auf Kunststoffe abgestimmten Polierkörper. Sie erzielen wirklich hervorragende Ergebnisse – und alle Probleme sind schnell gelöst.

Und so hat sich die Anwendung der **ACRYL-Polierpaste** in der Praxis bewährt:

Den Gegenstand mit weichem **SPEZIALTUCH** von grobem Schmutz reinigen.

Bei leichten Verkratzungen einen ca. 5cm langen Strang (ausreichend für 10 qcm) auftragen, mit weichem **SPEZIALTUCH** verteilen und unter Druck in kreisenden Bewegungen 3 – 5 min. polieren. Anschließend mit warmem Wasser abwaschen.

Bei tieferen Kratzern mit wasserfestem Schleifpapier in Reihenfolge der Körnung 320, 400, 600, 1000 unter Zugabe von Wasser in gerader Richtung schleifen. Vor dem Wechsel der Körnung die Fläche reinigen und die Schleifrichtung um 45° ändern. Dabei die Schleiffläche vergrößern. Nach dem Schleifen nochmals reinigen und wie o.a. polieren.

Es empfiehlt sich, zur Erreichung eines antistatischen Effektes eine Nachbehandlung mit dem **ANTISTATISCHEN KUNSTSTOFFREINIGER & PFLEGER**.