



## Acrylglas-Polier & Reparier Pasten

### Produktcharakteristik

eine weiße, homogene, wachsfreie Polierpaste zum professionellen Polieren und zur fachgerechten Bearbeitung von Kratzern und Blindstellen. Es enthält speziell auf die Bearbeitung polierfähiger Kunststoffe abgestimmte Polierkörper.

### Eigenschaften und Vorteile

Es entfernt zuverlässig kleinere, wie auch tiefere Kratzer und Wischkratzer.  
 Es entfernt zuverlässig Blindstellen und führt nicht zu den gefürchteten Spannungsrisskorrosionen.  
 Es enthält keine Materialschädigenden Lösungsmittel.  
 Es ist Gebrauchsfertig und sparsam in der Anwendung.

### Anwendungsbereich

Für alle in Industrie, Verarbeitung, Büro und Haushalt vorkommenden, polierfähigen Kunststoffen

### Anwendung

Die zu polierende Oberfläche ist zunächst evt. mit KUNSTSTOFF-REINIGER zu reinigen.

### Bei leichten Kratzern und Blindstellen

Einen ca. 5 cm langen Strang (reicht zum Polieren von ca. 10 cm) auftragen. Mit einem Poliertuch unter Druck in kreisenden Bewegungen ca. 3 -5 Minuten polieren. Anschließend die Polier- und Schleifreste mit lauwarmem Wasser abspülen.

### Bei tieferen Kratzern

Mit wasserfestem Schleifpapier in Reihenfolge der Körnungen 320 -400 -600 -1000 unter Zugabe von Wasser in gerader Richtung schleifen  
 Vor dem Wechsel der Körnung die Fläche immer reinigen und die Schleifrichtung um 45° ändern. Dabei die Schleiffläche vergrößern.  
 Nach dem Schleifen wie oben angegeben polieren und dann die Schleif- und Polierreste mit lauwarmem Wasser abspülen.

### Maschinelle Bearbeitung:

Nur mit niedriger Drehzahl des Poliergerätes arbeiten, unbedingt hohe Reibungswärme vermeiden.

Displays

Shop-Systeme

Beschriftung

Leuchtwerbung

Entwicklung

Montage

Lohnarbeit