

ACRYLGLAS-POLIER + REPAIR PASTE (A G P)

Produktcharakteristik

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

Eigenschaften und Vorteile

- Entfernt zuverlässig kleinere, wie auch tiefere Kratzer und Wischkratzer
- Entfernt zuverlässig Blindstellen
- Führt nicht zu den gefürchteten Spannungsrißkorrosionen
- Enthält keine materialschädigenden Lösungsmittel
- Gebrauchsfertig und sparsam in der Anwendung

Anwendungsbereich

Für alle in Industrie, Verarbeitung, Gewerbe, Dienstleistung, Verwaltung und Haushalt vorkommenden, polierfähigen Kunststoffe, z. B. Plexiglas®

Anwendung

- Die zu polierende Oberfläche ist zunächst mit KUNSTSTOFF-INTENSIV-REINIGER (KIR) zu reinigen.
- bei leichten Kratzern und Blindstellen
Einen 5 cm langen Strang (reicht zum Polieren von ca. 10 cm²) auftragen. Mit BURNUS Spezial-Poliertuch (2951) 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.

Zur Erzielung eines wirksamen antistatischen Effektes empfehlen wir eine Nachbehandlung mit ANTISTATISCHER KUNSTSTOFF-REINIGER + PFLEGER (A K U).

Inhaltsstoffe gemäß EG-Empfehlung Abrasiva und Stollmittel

UBA 0197 0073

SVB-Spezialversand für Yacht- und Bootzubehör
Gelsenkirchener Str. 25, 28199 Bremen,
Telefon (0421) 5 72 90-0 Fax (0421) 5 72 90-40
Internet: www.svb.de · e-mail: info@svb.de