



504



RAMSAUER®

**DAUERHAFTE
VERBINDUNGEN.**

Universal Reinigungstücher

Gebrauchsfertige Reinigungstücher



Technisches Datenblatt

Version: 12-2024

1. Technische Daten

Aussehen	Tücher
Tenside	neutral, amphoter
Geruch	fruchtig
Farbe	weiß
Lieferform	Kübel mit 150 Stk. oder 75 Stk.
Lagerung	Die Verpackungseinheit stets verschlossen halten, damit die Tücher nicht austrocknen.

2. Eigenschaften / Einsatzbereiche

Zur Entfernung von Dichtungsmassen in leicht vernetzten wie pastösen Zustand von Arbeitsgeräten und Arbeitsflächen. Bevorzugt sind Dichtungsmassen folgender Basis: Silikone, Polyurethane sowie Polysulfide. Ebenso lassen sich noch nicht verfilmte Lacke, Leinölkitte, Harze und Kleber entfernen. Die Universal-Reinigungstücher sind mit einem Lösungsmittel auf wässriger Basis imprägniert. Die mit Lösungsmittel getränkten Tücher, die gleichzeitig absorbierende Eigenschaften besitzen, entfernen somit die Verschmutzungen und reinigen gleichzeitig die Objektoberflächen. Die Universal-Reinigungstücher verwendet man bevorzugt bei Objekten bzw. Gegenständen, die mit den oben erwähnten Produkten kontaminiert wurden. Entspricht den EU-Kosmetik-Richtlinien.

Vorteile:

- Verkürzt die Reinigungszeiten
- Sehr effizient, hohe Reinigungskraft bei noch nicht vernetzten Dichtungsmassen, Lacken, Klebern und Harzen
- Bevorzugt bei folgenden kontaminierten Substraten: Kunststoffen, pulverbeschichteten und lackierten Oberflächen, Metallen und Gläsern
- Sehr universell einsetzbar
- Leichte Handhabung, riecht angenehm nach Zitrone
- Enthält Lanolin
- Konventionelle Verpackung
- Ökonomisch
- In verschlossener Verpackung lange haltbar

Einsatzbereiche:

Überall dort, wo Verschmutzungen mit Dichtungsmassen auftreten

- Bei Glasversiegelungen
- Abdichtungen allgemein
- Automobilbranche
- Verglasungsarbeiten sowie Restaurierungen
- Flugzeugindustrie
- „Erste Hilfe“ beim Entfernen von schlierenförmigen Silikonrückständen (vorwiegend auf glatten, nicht saugenden Oberflächen)

3. Anwendung

Das Tuch durch die Spendeöffnung aus dem Kübel nehmen und das Objekt reinigen, gegebenenfalls ein zweites Tuch verwenden. Die Öffnung nach der Entnahme verschliessen um ein Austrocknen der Tücher zu vermeiden.



504



RAMSAUER®

**DAUERHAFTE
VERBINDUNGEN.**

Universal Reinigungstücher

4. Anwendungseinschränkungen

- 504 Universal Reinigungstücher sind zur Entfernung von dickschichtigen Dicht- und Klebstoffresten nicht geeignet.
- Da eine Reinigung zumeist mit Druck erfolgt, sollte vor der Anwendung eine Überprüfung der Kratzfestigkeit sowie der Verträglichkeit der zu reinigenden Oberfläche durchgeführt werden.

5. Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.eu erhältlich.

6. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründe, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deshalb kann für die Qualität der erzielten Ergebnisse, welche durch die vorgenannten Umstände beeinflusst werden, keine Gewährleistung übernommen werden. Es kann kein Rechtsanspruch, egal in welcher Form, gegenüber Fa. Ramsauer GmbH & Co KG, welcher aus diesen Hinweisen oder aus einer mündlichen Beratung begründet wird, geltend gemacht werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Fa. Ramsauer GmbH & Co KG garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum. Produkthanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.eu downloaden können. Mit Erscheinen einer neuen Version / Überarbeitung des technischen Merkblattes, verlieren alle vorherigen Versionen des jeweiligen Produktes ihre Gültigkeit.