



ARA[®] Reiniger

Universalreiniger für Fugenabdichtungs- und Verklebungsarbeiten

Eigenschaften

Milder, lösungsmittelbasierter Reiniger zum Säubern und Entfetten bzw. Entölen von Oberflächen auf Glas, keramischen Werkstoffen, Metallen und verschiedenen Kunststoffen sowie von lackierten oder pulverbeschichteten Teilen. Ideal zur schonenden Reinigung nichtporöser Haftflächen vor dem Einsatz von Fugendichtstoffen oder Klebstoffen sowie zur Reinigung von Verarbeitungswerkzeugen.

- Schafft saubere Untergründe, z.B. für Fugenabdichtungen oder Verklebungen
- Löst Fette, Öle und organische Verunreinigungen
- Schnell abblüfend

Technische Daten

Basis:	Alkoholische Lösungsmittel
Farbe:	wasserklar
Spezifisches Gewicht:	ca. 0,8 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 - + 30 °C ¹⁾
Ablüfzeit:	> 3 Min. ²⁾

¹⁾ Temperatur der zu reinigenden Untergründe

²⁾ abhängig von der aufgetragenen Menge, der Temperatur und auch von der Saugfähigkeit der behandelten Untergründe

Untergrundvorbereitung

Auf den zu reinigenden Oberflächen anhaftende Rückstände wie z.B. Zementschlämme, Rost, Zunder, Reste von Farbanstrichen und Lackbeschichtungen oder alten Kleb- und Dichtstoffen müssen mechanisch beseitigt werden.

Verträglichkeit

ARA[®] Reiniger ist in der Regel auch für empfindlichen Oberflächen geeignet. Gleichwohl sollte die Verträglichkeit vor erstmaliger Verwendung an einer nicht sichtbaren Stelle geprüft werden.

Verarbeitung

Die zu reinigenden Oberflächen mit einem sauberen, nicht färbenden und mit ARA[®] Reiniger getränktem Leinen- oder Baumwollappen mit angemessenem Druck abwischen bzw. abreiben. Falls notwendig, Reinigungsvorgang wiederholen und Reinigungslappen wechseln. Abschließend kurz ablüften lassen. Die anschließende Aufbringung von Kleb- oder Dichtstoffen sollte ohne längere Wartezeit erfolgen, um erneute Verunreinigungen der Oberflächen zu vermeiden.

Originalgebinde stets gut verschlossen halten. Nicht direkt aus dem Originalgebinde verarbeiten, um eine unkontrollierte Verunreinigung des Reinigers zu vermeiden. Nur jeweils soviel Reiniger entnehmen, wie innerhalb von kurzer Zeit verarbeitet werden kann.

Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung ist vom Verarbeiter stets eine Probeanwendung vorzunehmen.

Die in dieser Broschüre enthaltenen Angaben zu unseren Produkten und deren Anwendungsgebieten beruhen auf den bei uns vorliegenden Kenntnissen und Erfahrungen. Sie werden nach bestem Wissen gemacht, sind aber allgemeiner Natur und können nicht alle in der Praxis vorkommenden Einflußfaktoren und Einsatzbedingungen berücksichtigen. Die Anwender unserer Produkte müssen deshalb vor deren Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und die rechtliche Zulässigkeit für den vorgesehenen Verwendungszweck prüfen. Wir gewährleisten, daß unsere Produkte den aktuellen Produktbeschreibungen entsprechen. Für eine bestimmte Verwendungseignung, ein bestimmtes Arbeitsergebnis oder bestimmte Eigenschaften der Produkte haften wir jedoch nur, wenn dies ausdrücklich schriftlich zugesichert wurde. Jede weitere Gewährleistung ist ausgeschlossen. Wir behalten uns das Recht auf Änderungen an unseren Produkten, deren Beschreibungen und Spezifikationen vor. Bezüglich der Gewährleistungsansprüche des Kunden und unserer entsprechenden Gewährleistungspflichten verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB).

Lieferformen

Dosen á 1000 ml
Kanister á 5 Liter

Lagerung und Haltbarkeit

In ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung bei kühler Lagerung (< 25 °C) mindestens 60 Monate haltbar ab Herstellungsdatum.

Das Erreichen des auf den Liefergebinden aufgedruckten Mindesthaltbarkeitsdatums bedeutet nicht zwingend, daß das Material unbrauchbar ist. Es sollte jedoch ab diesem Zeitpunkt im Hinblick auf die für die vorgesehene Anwendung erforderlichen Eigenschaften überprüft werden. Zu überprüfen ist auch der unversehrte Zustand der Verpackung

Sicherheitstechnische Hinweise

Eine Berührung mit Augen, Haut und Schleimhäuten vermeiden. Bei entsprechendem Kontakt die betroffenen Stellen mit Wasser und ggfs. Seife abwaschen.

Während der Verarbeitung nicht rauchen. Geöffnete Gebinde stets verschließen und immer von Zündquellen fernhalten. Bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen für gute Durchlüftung sorgen.

Einatmen der Dämpfe vermeiden.

Ausführliche Hinweise zur sicheren Handhabung sind unseren Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen, welche jederzeit über unsere Internet-Seite abgerufen werden können.

Stand: 2021-06 – Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.