



AUS GUTEM GRUND

ARDEX RG Cleaner

Epoxi Reiniger

Spezialreiniger zur Entfernung von
Epoxidharzrückständen nach der Verfugung

Bauendreinigung neu verlegter Beläge aus
Steingut, Steinzeug und Feinsteinzeug

Grundreinigung stark beanspruchter verschmutzter
Beläge vor der Überarbeitung mit weiteren
ARDEX Produkten

Entfernung von Epoxidharzrückständen an
Werkzeugen und Ausrüstungsgegenständen

Hersteller mit zertifiziertem
QM/UM-System nach
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH
58430 Witten · Postfach 61 20
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de

ARDEX RG Cleaner

Epoxi Reiniger

Anwendungsbereich:

Innen und außen. Wand und Boden.

Spezialreiniger zum Entfernen von Epoxidharzrückständen nach dem Verfugen. Zur Grundreinigung stark beanspruchter verschmutzter Beläge und zur Bauendreinigung neu verlegter Flächen.

ARDEX RG Cleaner löst auch hartnäckige Allgemeinverschmutzungen wie z.B. verschiedene Öle, Fettfilme, Polymer- und Wachsschichten und verschiedene Emulsionen.

Untergründe

ARDEX RG Cleaner wird angewendet auf Belägen aus Steingut, Steinzeug und Feinsteinzeug.

Art

Alkalisches Reinigungskonzentrat bestehend aus biologisch abbaubaren Alkalien, Tensiden und Hilfsstoffen.

ARDEX RG Cleaner ist sofort gebrauchsfertig und kann bei Bedarf bis zu einem Verhältnis von 1:10 verdünnt werden.

Eigenschaften

Die enthaltenen Reinigungskomponenten lösen die Verunreinigung von der Oberfläche und halten sie im Wischwasser.

Verarbeitung

Erstreinigung nach dem Verfugen

Zur Erstreinigung empfehlen wir ARDEX RG Cleaner in einem Mischungsverhältnis von 1:1 einzusetzen und bis zu 30 Minuten einwirken zu lassen. Die Erstreinigung sollte unbedingt in einem Zeitraum von 1-3 Tagen nach dem Verfugen erfolgen.

Entfernung von Epoxidharzrückständen

Je nach Grad der Verschmutzung kann ARDEX RG Cleaner pur oder bis 1:10 verdünnt aufgetragen werden. Nach einer Einwirkzeit von 10 – 20 Minuten kann mit Hilfe eines Schrubbers oder eines weißen Reinigungs - Pads der Schleier mechanisch angelöst und entfernt werden. Für beste Reinigungsergebnisse empfehlen wir ein Mischungsverhältnis von max. 1:2 und eine Einwirkzeit von mind. 20 Minuten. Bei hartnäckigen Verschmutzungen kann der Reiniger pur oder in einem Mischungsverhältnis von 1:1 aufgetragen werden. Hierbei kann die Einwirkzeit bis auf 30 Minuten verlängert werden. Bitte unbedingt beachten – die Lösung nicht antrocknen lassen. Mit Gummischieber abziehen, aufnehmen und 1-2 mal mit reichlich sauberem Wasser nachwaschen. Zur einfacheren Aufnahme des überschüssigen Materials, eignen sich herkömmlichen Nasssauger oder Reinigungsautomaten (Scheuersaugmaschine).

Unterhaltsreinigung

Zunächst losen Schmutz entfernen. Anschließend ARDEX RG Cleaner pur oder bis ca.1:10 mit Wasser verdünnt mit einem geeigneten Werkzeug (Schwamm, Tuch, Bürste etc.) auftragen und 10 - 20 Minuten einwirken lassen.

Die Lösung nicht antrocknen lassen. Mit Gummischieber abziehen, aufnehmen und 1-2 mal mit reichlich sauberem Wasser nachwaschen. Zur einfacheren Aufnahme des überschüssigen Materials, eignen sich herkömmlichen Nasssauger oder Reinigungsautomaten (Scheuersaugmaschine).

Zu beachten ist

Nicht auf Naturstein, poliertem Marmor, Eloxal, lackierten Flächen und anderen alkalieempfindlichen Untergründen anwenden. Es wird empfohlen immer eine Probefläche an unauffälliger Stelle anzulegen.

Die Rückstände nach der Verfugung mit ARDEX RG 12 oder ARDEX WA sollten so früh wie möglich entfernt werden, frühestens jedoch nach 12 Stunden. Je länger die Rückstände auf der Fläche verbleiben, desto aufwendiger ist der spätere Reinigungsprozess.

Sicherheits-/ Entsorgungshinweise

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Dampf/Aerosol nicht einatmen.

BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften entsorgen.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Materialbedarf bei manueller Reinigung:	ca. 100 – 200 ml je 10 Ltr. Wasser
bei Reinigungsautomat:	ca. 300 – 400 ml je 10 Ltr. Wasser
Dichte:	ca. 1,1 g/cm ³
pH-Wert:	ca. 14 (Konzentrat)
Aussehen:	flüssig, klar, gelblich
Löslichkeit in Wasser:	vollständig
Verarbeitungstemperatur:	ca. + 15 - + 25°C
Kennzeichnung nach GHS/CLP:	GHS 05 "ätzende Stoffe" Signalwort: Gefahr
Kennzeichnung nach GGVSEB/ADR:	Klasse 8, UN 1719, II, ätzender, alkalischer, flüssiger Stoff, n.a.g.
GISCODE:	GG 80
Abpackung:	Kunststoffflasche mit 1L netto, 10 Flaschen im Karton
Lagerung:	kühl, aber frostsicher lagern, angebrochene Gebinde gut verschließen
Lagerzeit:	ca. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.

