

VORBEREITEN

REINIGEN UND ENTFETTEN

MOLTO LACK-AB

Auftragen – Wirken lassen – Trocken abbürsten.

Entfernt bis zu 15 Farb- und Lackschichten in einem Arbeitsgang.

Anwendungsbereiche:

Zum Entfernen von alten Anstrichen wie z.B. Kunstharzlacke, Acryllacke, Dispersionsfarbe, Fassadenfarbe, alte Ölanstriche, 2K-Lacke u. A. von allen lösemittelbeständigen Flächen im Innen- und Außenbereich wie z.B. Holz, Metall und mineralischen Untergründen.

Lackierte Kunststoffe vor Anwendung auf Lösemittelfestigkeit prüfen. Vor Verwendung an einer unauffälligen Stelle probieren.

Entfernt filmbildende Beschichtungen, nicht beizen-ähnliche Oberflächen.

Inhaltsstoffe:

Calciumcarbonat, Ester, Methylsulfoxid, Keton, Additive.

Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.

Eigenschaften:

- frei von Chlorkohlenwasserstoffen und Methylenchlorid.
- besonders wirksam
- hohe Standfestigkeit an senkrechten Flächen
- pastöse Konsistenz - kein Spritzen, kein Tropfen
- trocken abbürstbar
- für innen und außen.

Farbton:

Weiß - grünlich.

Gebindegrößen:

500 ml, 1 l

Werkzeuge

Pinsel oder Spachtel, Messingbürste (zum Entfernen der abgebeizten Lackschichten).

Untergründe:

Holz, Metall und mineralische Untergründe.

TECHNISCHE DATEN

Lieferform	Pastös
Flammpunkt	Ca. 32°C
Löslichkeit in Wasser	Nicht löslich
Verarbeitungstemperatur	Ca. +10°C bis +25°C
<i>Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten, um vorschnelles Austrocknen des Materials zu verhindern (Verminderung der Abbeizwirkung).</i>	
Trockenzeit	Mindestens 6 Std. je nach Temperatur und Auftragsstärke
Verbrauch	1 Liter ist ausreichend für ca. 1 m ²

Vorarbeiten:

Angrenzende Flächen gut abkleben und abdecken. Vor Verwendung an einer unauffälligen Stelle prüfen.

Anwendung:

MOLTO LACK-AB mit einem Pinsel oder einer Spachtel gleichmäßig mit einer Schichtstärke von mind. 1mm auftragen. Produkt trocknen lassen bis eine Kruste entsteht. Mind. nach 6 Stunden, jedoch spätestens vor 24 Stunden die abgebeizte Beschichtung mit Bürste oder Spachtel entfernen.

Achtung: Keine Stahlbürsten verwenden, diese hinterlassen kleine Eisenpartikel, die bei einer neuen Lackierung leicht rosten können. Alternativ kann das Produkt auch wie bei herkömmlichen Abbeizern im nassen Zustand entfernt werden, sofern die Abbeizwirkung schon ausreichend eingetreten ist.

Auch ein längeres Verbleiben des getrockneten Abbeizers (länger als 24 Stunden) auf der Fläche ist möglich. Evtl. muss die Fläche dann noch einmal eingestrichen werden.

Nachbehandlung:

Die abgebeizte Fläche gründlich mit Wasser, Bürste und

Qualität von Anfang an.

EINE MARKE VON
AkzoNobel



Akzo Nobel Coatings GmbH
Aubergstraße 7, A-5161 Elixhausen
T +43(0) 662 48989-0, F +43(0)662 48989-11
molto.at@akzonobel.com; www.molto.at

© AkzoNobel – EW 2012



Bezug über den HANDEL



VORBEREITEN

REINIGEN UND ENTFETTEN

MOLTO LACK-AB

Auftragen – Wirken lassen – Trocken abbürsten.

Entfernt bis zu 15 Farb- und Lackschichten in einem Arbeitsgang.

Schwamm abwaschen. Anschließend die gesamte Fläche nochmals mit Wasser nachwaschen. Abgebeizte Fläche vor erneuter Beschichtung gut trocknen lassen (bei Holz 2-3 Tage). Nach dem Trocknen die abgebeizte Fläche schleifen. Schleifstaub nicht einatmen. Staubmaske tragen.

Reinigung der Werkzeuge:

Die eingetrockneten Produktreste und Farbrückstände können leicht von Pinseln und Spachteln entfernt werden und anschließend mit Wasser und Seife gereinigt werden. Produktreste ordnungsgemäß entsorgen.

Einstufung und Kennzeichnung nach Chemikaliengesetz

MOLTO LACK-AB

R 10	Entzündlich
S 2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S 13	Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten
S 16	Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen
S 36/37/39	Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen
S 43	Zum Löschen Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel, kein Wasser verwenden
S 46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen
S 51	Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden
S 64	Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist)

Nationale Vorschriften:
Klassifizierung nach VbF: II

Europäischer VOC-Gehalt:
Entfällt.

Produktcode:
M-AB 20

Wassergefährdungsklasse:
WGK 1.

Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV):
Entzündlich.

Lagerung und Entsorgung:

Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde kühl lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelgefäß geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Mittel und Produktreste nicht in Kanalisation, Erdreich oder Gewässer gelangen lassen.



Weiteres Informationsmaterial:

MOLTO-Ratgeber.

Anmerkung:

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

TECHNISCHER BERATUNGSDIENST

MOLTO Gebrauchsanleitungen und Verarbeitungsrichtlinien sind auf die Ö-NORMEN abgestimmt. Bei Einhalten der Verarbeitungsrichtlinien können wir für die ausgezeichneten Eigenschaften unserer Produkte garantieren. Wenn Sie Detailfragen haben oder von dem vorliegenden Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.