# **Technisches Merkblatt**



# **Universal Abbeizer**





## **Produktbeschreibung**

Anwendungsbereich Zum Entfernen von Anstrichen auf der Basis von Öl-, Cellulose-, Kunst-

harz-, Asphalt-, Chlorkautschuklacken, Kunstharz-Dispersionen- sowie Latex-Farben. Beim Abbeizen von Naturhölzern treten keine Verfärbungen auf. Exotische Hölzer sollten vor dem Abbeizen an einer nicht

sichtbaren Stelle überprüft werden.

**Eigenschaften** • Pastöses, wasseremulgierbares Abbeizmittel

Geruch: mild, fruchtigthixotrope Einstellung

geringe Ablaufneigung

Farbton Farblos, trüb

Gebindegröße 750 ml

**Verbrauch** | ca. 300 – 600 g/m<sup>2</sup>

Verarbeitungs- Mind. +8°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und

temperatur Trocknung.

# Verarbeitung

Verdünnung Unverdünnt verarbeiten.

Auftragsverfahren Satt auftragen und wirken lassen. Die abzubeizenden Gegenstände

können auch in ein Tauchbad gelegt werden. Nach der Einwirkzeit den angequollenen Farbfilm mit einem Spachtel abschieben. Reste mit Wasser und einer Bürste oder Schwamm abwaschen. Bei größeren Flächen kann mit einem Dampfstrahl- oder Hochdruckgerät gearbeitet werden.

Werkzeuge Pinsel, Rolle, Quast, Spachtel, und Japanspachel, evtl. Bürste und

Schwamm.

Einwirkzeit | Im Normalfall beträgt die Einwirkzeit ca. 15-45 Minuten. Bei kritischen

Farbschichten bis zu mehreren Stunden.

Verarbeitungshinweise Auf Grund der hohen Lösekraft kann UNIVERSAL ABBEIZER auch

Kunststoffe und Kunstfasern anquellen. Deshalb ist es ratsam die Um-

gebung abzudecken.

Reinigung der Werkzeuge | Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Universal Abbeizer Seite 1 von 2

## **Technisches Merkblatt**



#### **Produkthinweise**

**Inhaltsstoffe** Ester, Benzine und Hilfsstoffe.

Inhaltsstoffe gem. DetVo:

< 5 % aliphatische Kohlenwasserstoffe, < 5 % nichtionische Tenside

Dichte ca. 0,99 g/cm<sup>3</sup>

Sicherheitsratschläge Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann

Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eventuelle Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich. Sicherheitsda-

tenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Lagerung** Kühl, aber frostfrei. Gebinde gut verschließen.

**Entsorgung** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

AVV-Abfallschlüssel 08 01 17.

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Hinsichtlich Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden sie den Anwender nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache ausgeführt werden. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Meffert AG

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397 Anwendungstechnik 00800/ 63333782 E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Technische Information Stand 10/2016

Universal Abbeizer Seite 2 von 2