



Universal Abbeizer

Lack- und Farbentferner

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Zum Entfernen von Anstrichen auf der Basis von Öl-, Cellulose-, Kunstharz-, 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.

Produkteigenschaften

- Methylenchlorid-, aromaten- und NMP/NEP-frei, biologisch abbaubar gemäß TRGS 612
- Pastöses, wasseremulgierbares Abbeizmittel
- Geruch mild, fruchtig
- Thixotrope Einstellung
- Geringe Ablaufneigung

Farbton

Farblos

Gebindegröße

0,75kg / 2,5kg

Dichte

Ca. 1,03 g/cm³

Verarbeitung

Auftragsverfahren	<p>Verarbeitung mit Pinsel, Rolle, Quast, Airless-Spritzgerät, Spachtel, Bürste, Schwamm, Hochdruck- oder Heißdampfgerät.</p> <p>Mit dem entsprechenden Werkzeug in einer Schicht von 2-3 mm auftragen und einwirken lassen. Die abzubeizenden Gegenstände können auch in ein Tauchbad gelegt werden. Nach ausreichender Einwirkzeit den angequollenen Farbfilm mit einem Spachtel abschieben. Reste mit Wasser und Schwamm oder Bürste abwaschen. Bei größeren Flächen sollte mit einem Dampfstrahl- oder Hochdruckgerät gearbeitet werden. Achtung: Mit Polystyrol hartschaumgedämmte Flächen dürfen nicht behandelt werden.</p>
Verarbeitungstemperatur	<p>Mindestens +8 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.</p>
Verarbeitungshinweise	<ul style="list-style-type: none">■ Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen ist abzudecken und vor Materialspritzern zu schützen.■ Arbeitsumgebung, vor allem Fischteiche und Gegenstände aus Kunststoff, Metall, Steinzeug, Putz und Beton abdecken. Pflanzen zurückbinden oder ebenfalls abdecken.■ Wirkung beginnt nach ca. 20 Minuten■ Bei dicken Schichten oder schwierigen Lacken kann die Abbeizdauer bis zu 24 Stunden dauern.
Verbrauch	<p>300 – 500 g/m². Abhängig von der Anwendung.</p>
Verdünnung	<p>Verarbeitungsfertig eingestellt. Unverdünnt verarbeiten.</p>
Reinigung der Werkzeuge	<p>Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel reinigen.</p>
Allgemeine Hinweise	<p>Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.</p>

Produkthinweise

Inhaltsangabe nach 648/2004:	<p>Aliphatische Kohlenwasserstoffe < 5 %, nichtionische Tenside < 5 %, anionische Tenside < 5 %, Farbstoffe</p>
Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	<p>Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.</p>
GISCODE	<p>M-AB20</p>
Lagerung	<p>Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchbinde dicht verschlossen halten.</p>

Entsorgung

Waschwässer können, nach Abtrennen der Farbreste und wenn eine behördliche Genehmigung vorliegt, durch den Abwasserkanal in biologische Kläranlagen entsorgt werden. AVV-Abfallschlüssel: 080117

Technischer Service

Telefon: 00800 / 63 33 37 82
(Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande)
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15
55543 Bad Kreuznach
Deutschland
Telefon: +49 671/870-0
E-Mail: info@meffert.com
www.meffert.com