

# Produkt-Information

## Abbeizer G1

Eigenschaften:	<p>Abbeizer G1 ist geeignet zum Entfernen von</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Verunreinigungen durch Farbe z.B. Parolen an Fassaden und Wänden</li><li>- für alle gebräuchlichen Anstrichsysteme (auf der Basis von Öl-, Cellulose-, Kunstharz-, Asphalt-, Chlorkautschuklacken, Kunstharz-Dispersionen und Latex-Farben)</li></ul> <p>Pastöses, trübes, wasseremulgierbares Abbeizmittel mit mild-fruchtigem Geruch. Durch die thixotrope Einstellung zeigt das Produkt auch in dicken Schichten nur geringe Ablaufneigung. Auch größere Schichtdicken oder mehrere Lack- und Farbschichten können in einem Arbeitsgang entfernt werden, da Abbeizer G1 über längere Zeit nicht eintrocknet.</p>						
Dosierung:	pur						
Verarbeitung:	<p>Abbeizer G1 mit Pinsel, Rolle oder Quast satt auftragen und wirken lassen. Die abzubeizenden Gegenstände können auch in ein Tauchbad gelegt werden. Nach der Einwirkzeit den angequollenen Farbfilm mit einer Spachtel abschieben. Reste mit Wasser und einer Bürste oder Schwamm abwaschen. Bei größeren Flächen kann mit einem Dampfstrahl- oder Hochdruckgerät gearbeitet werden.</p> <p>Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser abwaschen.</p>						
Einwirkzeit:	Normalerweise beträgt die Einwirkzeit ca. 15-45 Minuten, bei dickeren Schichten bis zu mehreren Stunden.						
Verbrauch:	abhängig von Art der Verschmutzung, jedoch ca. 300-600 gr./m <sup>2</sup>						
Hinweise:	<p>Heidt &amp; Schwarzfeld Abbeizer G1 entwickelt Lösungsmitteldämpfe – diese können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Kunststoffe und Kunstfasern können aufquellen und sind zu schützen. Kontakt mit Pflanzen vermeiden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.</p> <p>Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt und das Merkblatt.</p>						
Techn. Daten:	<table><tr><td>Haltbarkeit Produkt</td><td>mind. 2 Jahre im geschlossenen Originalgebinde</td></tr><tr><td>Inhaltsstoffe</td><td>Ester, Benzine, Hilfsstoffe</td></tr></table>	Haltbarkeit Produkt	mind. 2 Jahre im geschlossenen Originalgebinde	Inhaltsstoffe	Ester, Benzine, Hilfsstoffe		
Haltbarkeit Produkt	mind. 2 Jahre im geschlossenen Originalgebinde						
Inhaltsstoffe	Ester, Benzine, Hilfsstoffe						
Gebindegröße:	<table><tr><td>10 Liter Gebinde</td><td></td></tr><tr><td>UN-Nr.:</td><td>---</td></tr><tr><td>Artikel-Nummer:</td><td>10640</td></tr></table>	10 Liter Gebinde		UN-Nr.:	---	Artikel-Nummer:	10640
10 Liter Gebinde							
UN-Nr.:	---						
Artikel-Nummer:	10640						

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.