

**Kluthe**

# GRÜNECK® Abbeizer

**Beschichtungen professionell und  
umweltfreundlich lösen und entfernen  
ckw-freie und frei verkäufliche Produkte**

**QUALITÄT MADE IN GERMANY**

**SEIT 1950**

[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com)

## Umweltfreundliche, frei verkäufliche und praxisorientierte Abbeizer...

... sind chemische Mittel, die verwendet werden, um alte Farb-, Lack- oder Lasurschichten von Oberflächen zu entfernen. Ihr Einsatz ist besonders sinnvoll, wenn ein Untergrund für einen neuen Anstrich vorbereitet werden soll, denn alte Farbschichten können uneben, rissig oder beschädigt sein und die Tragfähigkeit neuer Farben beeinträchtigen. Durch das Abbeizen - Lösen und Entfernen - der alten Beschichtung werden saubere, glatte und tragfähige Oberfläche geschaffen. Dies gewährleistet eine gleichmäßige und dauerhafte Neubeschichtung.

Ein weiterer Vorteil von Abbeizern ist ihre schonende Wirkung auf empfindliche Materialien wie z.B. Holz und mineralische Untergründe. Während mechanisches Abschleifen die Oberfläche beschädigen oder feine Details zerstören kann, wirken Abbeizer chemisch und erhalten die Struktur und Form des Materials. Besonders bei historischen Möbeln oder kunstvoll gearbeiteten Türen ist dies ein großer Pluspunkt. Auch in schwer zugänglichen Bereichen wie Ecken, Schnitzereien oder Profilen, wo Schleifgeräte an ihre Grenzen stoßen, zeigen Abbeizer ihre Stärke. Sie dringen in diese Bereiche ein und lösen die Farbe dort effektiv, ohne dass aufwendige manuelle Arbeit nötig ist.



# GRÜNECK® Optimal

Pastöser Abbeizer



Für Wände im Innen- und Außenbereich

#### Anwendung:

Grüneck® Optimal eignet sich hervorragend zum Entfernen von Dispersionsfarben im Innen- und Außenbereich. Grüneck® Optimal ist leicht biologisch abbaubar, getestet vom Fresenius Institut 11/2007.

Besonders geeignet zum großflächigen Einsatz, zum Lösen von Acryl- und Alkydharzfarben, Fassaden-, Wand- und Latexfarben sowie Kunstharzputzen.

► langsamflüchtig ► lange Einwirkzeiten möglich ► schnell und gründlich wirksam ► geruchsmild

Artikelnummer	Verpackung	VE Palette	EAN-Code
051340500000-0562	12 x 1 kg Dose	360 Dosen	4005941045215
051340500000-0267	2 x 2,5 kg Eimer	70 Eimer	4005941045222
051340500000-0281	10 kg Eimer	33 Eimer	4005941045246

# GRÜNECK® Power

Säurebasierendes, universell einsetzbares Abbeizfluid



der Kraftvolle für säure-beständige Oberflächen

#### Anwendung:

Grüneck® Power löst mit seiner hervorragenden Tiefenwirkung fast alle 1- und 2- Komponentenlacke von Holz, Metall und Glas sowie säureunempfindlichen Oberflächen schnell und gründlich und ist daher bestens für Abbeizarbeiten von Malern, Lackierern und Schreinern geeignet.

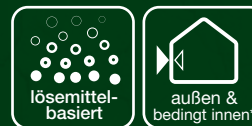
Besonders geeignet zum Lösen von Ein- und Zweikomponentenanstrichen wie z. B. Dispersionsfarben, Latexfarben, Kunstharzputze, Acryl- und Alkydharzfarben, Styrol- und NC-Lacke, Einbrenn- und Pulverlacke, Spachtelmassen.

► sehr gute Tiefenwirkung ► für fast alle Beschichtungsarten ► schnelles, hervorragendes Ergebnis

Artikelnummer	Verpackung	VE Palette	EAN-Code
051360500000-0562	12 x 1 kg Dose	360 Dosen	4005941045291
051360500000-0267	2 x 2,5 kg Eimer	70 Eimer	4005941045307
051360500000-0273	5 kg Eimer	45 Eimer	4005941045314
051360500000-0281	10 kg Eimer	33 Eimer	4005941045321

# GRÜNECK® Rasant

Lösemittelbasiertes, universell einsetzbares Abbeizfluid



\*Vorzugweise für den Außenbereich, da Geruchsintensiv und lange verbleibend.

**schneller Alleskönner  
für kleine Flächen**

**Anwendung:**

Grüneck® Rasant entfernt zuverlässig fast alle 1- und 2-K-Lacke von Holz, Metall sowie von mineralischen und lösemittelbeständigen Untergründen und ist daher im Bereich Maler- und Lackierer- sowie im Schreinerhandwerk universell einsetzbar. Entfernt zuverlässig Dispersionen, Kunstharz- und Nitrocelluloseselache, Kleberreste, Spachtelmasse. Das Produkt hat eine schnelle und kraftvolle Lösekraft und eine lange Offenzeit für die Entfernung mehrerer Lackschichten. Aufgrund des niedrigen Flammpunktes ist eine kleinflächige Verarbeitung zu beachten. Grüneck® Rasant ist frei von Dichlormethan und N-Methylpyrrolidon.

► langsamflüchtig ► pastös eingestellt ► universell einsetzbar

Artikelnummer	Verpackung	VE Palette	EAN-Code
051350500000-0562	12 x 1 kg Dose	360 Dosen	4005941045260
051350500000-0267	2 x 2,5 kg Eimer	70 Eimer	4005941045277
051350500000-0273	5 kg Eimer	45 Eimer	4005941045284
051350500000-0281	10 kg Eimer	33 Eimer	4005941067491



# Produktfinder

Produkt	Eigenschaften	geeignete Untergründe	geeignete Beschichtungen	durchschnittliche Einwirkzeiten
<b>GRÜNECK® Optimal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>effektiver</b> Fassaden- und Großflächenabbeizer</li> <li>- schnell und gründlich wirksam</li> <li>- langsam flüchtig, daher lange Einwirkzeiten möglich</li> <li>- frei von Dichlormethan und N-Methylpyrrolidon</li> <li>- leicht biologisch abbaubar</li> <li>- frei verkäuflich</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lösemittelbeständige</li> <li>- Untergründe im Innen- und Außenbereich</li> <li>- Wand- und Deckenflächen</li> <li>- Putz- und Fassadenflächen</li> <li>- mineralische Untergründe</li> <li>- Holz</li> <li>- Metall</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Einkomponenten-anstriche, wässrig und lösemittelhaltig</b></li> <li>- Dispersions- und Latexfarben</li> <li>- Kunstharzputze</li> <li>- Acryl- und Alkydharzfarben</li> <li>- mehrfach gestrichene Raufasertapeten</li> <li>- Klebstoff- und Teppichbodenreste</li> </ul>	1 bis 48 Std. 3 bis 48 Std. 1 bis 48 Std. 1 bis 48 Std. 1 bis 24 Std.
<b>GRÜNECK® Power</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>kraftvoller</b> Abbeizer für säurebeständige Oberflächen</li> <li>- schnelles, hervorragendes Abbeizergebnis</li> <li>- sehr gute Tiefenwirkung</li> <li>- pastös eingestellt</li> <li>- frei von Dichlormethan und N-Methylpyrrolidon</li> <li>- frei verkäuflich</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>säurebeständige</b></li> <li>- Untergründe im Innen- und Außenbereich</li> <li>- Holz</li> <li>- Metall</li> <li>- Glas</li> </ul> <p>auf mineralischen Untergründen nur bedingt und kurzzeitig einsetzbar – Testfläche erforderlich!</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ein- und Zweikomponenten-anstriche, wässrig und lösemittelhaltig</b></li> <li>- Zweikomponentenlacke</li> <li>- Einbrenn- und Pulverlacke, Kunstharzputze</li> <li>- Acryl- und Alkydharzfarben</li> <li>- Dispersions- und Latexfarben</li> <li>- Spachtelmasssen</li> </ul>	30 - 120 Min. 30 - 120 Min. 15 - 90 Min. 30 - 90 Min. 90 - 180 Min.
<b>GRÜNECK® Rasant</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>schneller Alleskönner auf kleinen Flächen</b></li> <li>- universell einsetzbares Abbeizfluid</li> <li>- effektiv und zeitsparend</li> <li>- breites Anwendungsspektrum</li> <li>- frei von Dichlormethan und N-Methylpyrrolidon</li> <li>- frei verkäuflich</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lösemittelbeständige Untergründe im Innen- und Außenbereich</li> <li>- kleine Flächen im Wand- und Deckenbereich</li> <li>- kleine Putz- und Fassadenflächen</li> <li>- mineralische Untergründe</li> <li>- Holz</li> <li>- Metall</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ein- und Zweikomponenten-anstriche, wässrig und lösemittelhaltig</b></li> <li>- Zweikomponentenlacke, abhängig von Lackart und Schichtdicke</li> <li>- Acryl- und Alkydharzfarben</li> <li>- Dispersions- und Latexfarben</li> <li>- Spachtelmasssen</li> <li>- Klebstoff- und Teppichbodenreste</li> </ul>	1 bis 12 Std. 2 bis 24 Std. 1 bis 2 Std. 1 bis 2 Std. 1 bis 2 Std.

**Zur Beachtung:** Die Angaben in dieser Broschüre basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrung zur Zeit der Drucklegung. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Vorversuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

# Welcher eignet sich für ...



Beschichtung	GRÜNECK® Optimal	GRÜNECK® Power	GRÜNECK® Rasant
Dispersionsfarben	+++	++	++
Latexfarben	+++	++	++
elastische Anstriche	+++	++	++
Ölfarben	++	++	++
Kunstharzputze	+++	++	++
Acryllacke	++	+++	++
Alkydharzlacke	++	+++	+++
Einbrennlacke	+	+++	++
2 Komponentenlacke	+	+++	+++
gestrichene Rauhfaser tapeten	++	-	-
Klebstoffe	++	-	++
Schaumstoff-Teppichbodenreste	++	-	+
<b>Untergrund</b>			
Wand- und Deckenflächen	+++	+	++
Putz- und Fassadenflächen	+++	+	++
mineralische Untergründe (Beton, Kalksandstein, etc.)	+++	+	++
Holz	+++	+++	+++
Metall	+++	+++	+++
Glas	+++	++	+++
Kunststoffe	+++	+	+++

+++ sehr gut geeignet   ++ gut geeignet   + geeignet   - nicht geeignet

Vor Arbeitsbeginn grundsätzlich die Eignung des Produktes und die Beständigkeit des Untergrunds durch Anlegen einer Testfläche prüfen.

# Anwendungstipps



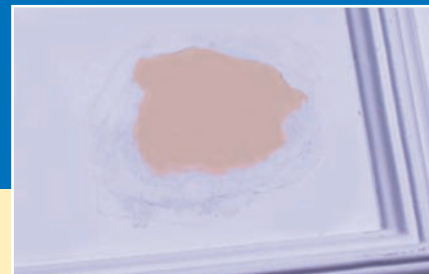
Untergrund und Eignung des Produkts an kleiner, unauffälliger Stelle prüfen. **GRÜNECK® Optimal** mit geeignetem Werkzeug auf die zu entschichtende Fläche aufbringen (mind. 500 g/qm).



Je nach Art und Schichtdicke des zu entfernenden Anstrichs liegt die Einwirkzeit zwischen 1 und 48 Stunden. Die aufgeweichte Beschichtung mit einem Spachtel abschieben. Bei unvollständiger Ablösung Abbeizvorgang wiederholen.



Warmen Temperaturen sowie das Abdecken der eingestrichenen Flächen mit PE-Folie verkürzen die Einwirkzeit und optimieren das Abbeizergebnis.



Abgebezte Flächen mit Wasser und Bürste oder Hochdruckreiniger nachreinigen. bei Holzuntergründen empfehlen wir eine Nachreinigung mit Spiritus, **Lösol® Terpentinersatz** anstelle von Wasser.



Untergrund und Eignung des Produkts an kleiner, unauffälliger Stelle prüfen. Je nach Untergrund und Art der Beschichtung **GRÜNECK Power** mit geeignetem Werkzeug satt auf die zu entschichtende Fläche aufbringen.



Je nach Art und Schichtdicke des zu entfernenden Anstrichs liegt die Einwirkzeit beim **GRÜNECK Power** zwischen 15 und 180 Minuten. Abgebezte Flächen mit Spachtel abschieben oder mit Dampfstrahler oder Hochdruckreiniger abspritzen, **nur in seltenen Fällen** ist ein **zweiter** Abbeizvorgang notwendig.



Bei Holz- oder anderen saugenden Untergründen ist eine zusätzliche Nachreinigung mit verdünnter Sodalösung, verdünntem **Kluthe Salmiakgeist** (je ca. 1-5%ig) empfehlenswert, um die in den Untergrund eingedrungenen Abbeizerbestandteile zu neutralisieren.



**Kluthe**



Stand: 12.01.26

**QUALITÄT MADE IN GERMANY**

**SEIT 1950**

**Conti Coatings GmbH & Co. KG** | Feldstraße 55 | 46149 Oberhausen  
Tel. +49 208 9948-0 | E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com) | [www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com)

Ein Unternehmen der  Gruppe

[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com)