

Technische Information

# Grüneck® Rasant



Universell einsetzbarer Abbeizer für das Maler- und Lackiererhandwerk

## Produktinformation

**Grüneck® Rasant** ist ein Chlorkohlenwasserstofffreies, im Neutralbereich liegendes Abbeizmittel zur schnellen und gründlichen Entfernung von luftgetrockneten Farben und Einbrenn- und 2K-Lacken.

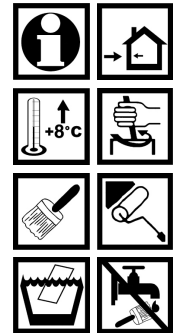
### Eigenschaften

**Beschaffenheit:**

- pastöses Entlackungsmittel,
- frei von Methylenchlorid (Dichlormethan)
- langsam flüchtig, daher sind lange Einwirkzeiten möglich

**Verwendungszweck:**

Entfernung von Dispersionen, Kunstharz- und Nitrocelluloselacken, Einbrenn- und 2-Komponentenlacken (abhängig von Lackart und Schichtstärke), Kleberresten, Spachtelmassen . öl- und fettartigen Verschmutzungen sowie Kondensaten etc.



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	beige Paste	<b>Verarbeitung</b>	rollen, streichen, spritzen
<b>Dichte</b>	Ca. 0,95 g/cm <sup>3</sup>	<b>Einwirkzeit</b> [2]	30 min. bis mehrere Stunden
<b>pH-Wert (Konz)</b>	ca. 8,9	<b>Lagerung</b> [3]	Ca. 12 Monate bei +5°C bis +30 °C
<b>Flammpunkt/VbF</b>	> 28 °C	<b>Reinigung der Werkzeuge</b> [4]	Wasser oder Testbenzin
<b>Verbrauch</b> [1]	ca. 500 - 1000 g/m <sup>2</sup>	<b>Produktcode F + L</b>	M-AB 20
<b>Verpackungsgrößen</b>	ca. 1,02 kg/1l kg, 2,5 kg, 5 kg	<b>Abfall-Schlüssel-Nr.</b>	080117
<b>Anwendungsbereich</b>	außen, bedingt innen	<b>Entsorgungshinweise</b>	Sonderabfallsammler übergeben oder bei Problemstoffsammelstelle abgeben
		<b>Kennzeichnung gem. GefStoffV.</b>	Gefahrensymbol Xi- reizend
<b>Sicherheitshinweise</b>	EG-Sicherheitsdatenblatt: Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen. Bei verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.		
<b>Ökologie</b>	Die entstehenden Schlamm und Produktionsreste sind als Sonderabfall zu entsorgen; anfallendes Abdampf-Abwasser ist zu sammeln und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften zu behandeln. <b>Abbeizer Grüneck®</b> ist biologisch abbaubar (IWL-Gutachten liegt vor) und verursacht bei sachgerechter Verwendung keine Störungen bei der Abwasserreinigung.		

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.  
 [2] Temperatur und witterungsbedingte Einflüsse können die Einwirk- und Offenzeiten beeinflussen.  
 [3] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.  
 [4] Sofort nach Gebrauch abspülen bzw. auswaschen.

## Einsatz- und Anwendungsangabe

### Anwendung

Die zu entschichtende Fläche satt mit **Grüneck® Rasant** mittels Pinsel, Bürste, Rolle, Spachtel oder Airlessgerät satt auftragen. Einwirkzeit je nach Art und Schichtdicke der zu entfernenden Beschichtung 1 bis max. 24 Stunden bei kritischen Farbschichten. Nur in Einzelfällen ist ein zweiter Aufstrich notwendig. Nach Durchweichung der Farbschicht die aufgeweichte Beschichtung mit einem Spachtel abschieben oder mit dem Dampfstrahler oder Hochdruckgerät abspritzen.

Bei Holz- oder anderen saugenden Untergründen ist eine zusätzliche Nachreinigung mit verdünnter Sodalösung oder verdünntem Salmiakgeist (je ca. 1-5 %ig) empfehlenswert, um in den Untergrund eingedrungene saure Abbeizerbestandteile zu neutralisieren. Auch Metalloberflächen können so nachbehandelt werden, um der Flugrostbildung entgegenzuwirken.

Bei Holzuntergründen kann auch eine Nachreinigung mit **Grüneck® 2000 Holzreiniger** oder mit Spiritus, Terpentinersatz oder anderen Lösemitteln anstelle von Wasser sinnvoll sein, um das Aufstellen der Holzfasern zu verhindern.

Der entstehende Schlamm und Produktreste sind als Sonderabfall zu entsorgen; anfallendes Abdampf-Abwasser ist zu sammeln und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften zu behandeln. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen.

Vorsicht – bei der Anwendung ist der relativ niedrige Flammpunkt zu beachten, daher möglichst kleinflächig arbeiten. Vor Arbeitsbeginn in jedem Falle die Eignung des Produkts und die Beständigkeit des Untergrunds durch Anlegen einer kleinen Testfläche prüfen. Nach Anwendung auf saugenden Untergründen können lange Abdunstzeiten auftreten, wodurch der Eigengeruch des Abbeizers über mehrere Tage wahrnehmbar bleibt. Im Innenbereich ist für ausreichende Belüftung zu sorgen.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. 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.