

# ACRAGLAS® Farbstoffe - ACRAGLAS Farbstoff, Grün-Camo, 1 oz

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Schaftbearbeitung und -finish](#) > [Zubehör für die Schaftbettung](#) > [Acraglas-Farben](#)

## Färbt tatsächlich das Epoxid für die perfekte Farbe

Die traditionellen Farben Braun, Tiefschwarz, Camo Grün und der weiße "Toner" Farbstoff mischen sich tatsächlich mit jedem Epoxidharz, um eine gleichmäßige, echte Farbe zu erzielen. Verwende sie direkt für die Bettung von Schäftungen oder mische sie mit dem weißen "Toner", um Holz für Rissreparaturen, Ausbesserungen und unsichtbare Bettungslinien anzupassen. Beim Bettung von Fiberglas-Schäften, die mit unseren Camo-Farben lackiert werden sollen, sind die Farben Braun, Tiefschwarz und Camo Grün perfekt abgestimmt, sodass Bettungslinien nicht sichtbar sind. Braun ist auch identisch mit dem in den ACRAGLAS und ACRAGLAS GEL® Kits. Verwende eine sehr kleine Menge Tiefschwarz, um Griffkappen, Schaftplatten usw. in Gussformen nachzubilden. Der weiße "Toner" gießt kein reines Weiß; verwende ihn, um andere Farben aufzuhellen.



## Eigenschaften

- Name: [ACRAGLAS Farbstoff, Grün-Camo, 1 oz](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 081030004
- Herst.-Nr.: 60905-001
- Menge: 0.03 l
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 38mm
- UPC: 050806101418

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [ACRAGLAS® DYES BROWNELLS ACRAGLAS DYE CAMO GREEN 1OZ Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# ACRAGLAS® DYES BROWNELLS ACRAGLAS DYE CAMO GREEN 1OZ Sicherheitsanleitung

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für ACRAGLAS® DYES BROWNELLS ACRAGLAS DYE CAMO GREEN 1OZ entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine zuverlässige Lösung zur Erzielung echter Farben in deinen Projekten zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit dem Farbstoff.
- Vermeide Hautkontakt und wasche deine Hände gründlich nach der Anwendung.
- Schlucke das Produkt nicht. Bei Einnahme suche sofort medizinische Hilfe.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Entsorge ungenutztes Produkt und Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Anwendung

- Stelle sicher, dass die Oberflächen sauber und trocken sind, bevor du den Farbstoff aufträgst.
- Verwende das Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers, um unbeabsichtigte Reaktionen mit anderen Materialien zu vermeiden.
- Teste den Farbstoff an einer kleinen, unauffälligen Stelle, bevor du ihn vollständig anwendest, um die gewünschten Ergebnisse zu gewährleisten.
- Vermeide das Mischen mit inkompatiblen Substanzen. Konsultiere das Produktetikett für weitere Informationen.
- Bei versehentlichem Verschütten sofort mit geeigneten Reinigungsmitteln reinigen.

## Anweisungen für Installation und Anwendung

### 1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des Farbstoffs, Mischwerkzeuge und PSA.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut belüftet ist.

### 2. Mischen des Farbstoffs:

- Verwende eine kleine Menge Farbstoff und mische ihn gemäß den bereitgestellten Anweisungen mit dem Epoxidharz.
- Wenn du die Farbe aufhellen möchtest, füge nach Bedarf eine kleine Menge des weißen "Toners" hinzu.

### 3. Anwendung:

- Trage den gemischten Farbstoff mit einem Pinsel oder einem anderen geeigneten Applikator auf die gewünschte Fläche auf.
- Für die Bettung von Schäften verwende den Farbstoff pur oder gemischt mit dem weißen "Toner"

zur Farbanpassung.

- Wenn du ihn für FiberglasSchäfte verwendest, stelle sicher, dass die Farben mit den beabsichtigten CamoFarben übereinstimmen.

#### **4. Trocknung:**

- Lass den aufgetragenen Farbstoff vollständig trocknen, bevor du ihn anfasst oder zusätzliche Schichten aufträgst.
- Beachte die empfohlene Trocknungszeit, die auf dem Produktetikett angegeben ist.

#### **5. Reinigung:**

- Reinige alle Werkzeuge und Oberflächen sofort nach der Verwendung mit geeigneten Lösungsmitteln.
- Entsorge alle Abfallmaterialien gemäß den örtlichen Entsorgungsrichtlinien.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verbleibenden Farbstoff und Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Gieße ungenutzten Farbstoff nicht in den Abfluss oder in die Umwelt.
- Erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach spezifischen Entsorgungsanweisungen.

## **Kontaktinformation für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung zur Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung angegeben sind.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Anwendung von ACRAGLAS® DYES BROWNELLS ACRAGLAS DYE CAMO GREEN 1OZ gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)