



DEINE 4 VORTEILE AUF EINEN BLICK:



KLEBEN

Starke Klebeverbindungen bei Bruchstellen mit geringer Belastung durch den HG Klebstoff.



FÜLLEN

Mithilfe von der Schweißnaht aus der Flasche fehlende Flächen einfach auffüllen und abdichten und anschließend durch Schleifen in die exakte Form bringen.



FORMEN

Abgebrochene Teile ganz leicht nachformen und nachbauen und bei Bedarf mit Fräse, Feile und Lack wieder der ursprünglichen Form angleichen.



VERSTÄRKEN

Bruchstellen und Verbindungen, die hohen Belastungen ausgesetzt sind, dank der Kombination aus Klebstoff und Granulat schnell und einfach verstärken.



HG pro-innovations GmbH
Wagnergraben 1
A-5152 Michaelbeuern
+43 720 310 355

hgpowerglue.com



Die Schweißnaht aus der Flasche besteht aus zwei Fläschchen – zum einen der extrem starke Klebstoff, der auch für einfache Reparaturen alleine verwendet werden kann, ergänzend dazu das speziell abgestimmte Granulat. Erst die Kombination der beiden Komponenten führt zu einer chemischen Reaktion, die eine außerordentliche Klebkraft hervorruft und Füllen, Formen und Verstärken ermöglicht.

Das Klebstoffsystem repariert eine Vielzahl an Materialien und ist daher nicht nur dein Reparatur Must-Have für Kunststoffe, sondern hält auch perfekt auf Holz, Metall, Stein, uvm..

- Hitze-/kältebeständig (+115 °C/-45 °C)
- Haltbar bis zum letzten Tropfen (bei kühler Lagerung)
- Mechanisch bearbeitbar/überlackierbar



REPARIEREN STATT WEGWERFEN

Erhältliche Größen:

Schweißnaht aus der Flasche Regular	20/40 g	Art.Nr. 200000
Regular im Thekendisplay (10 Stk.)		Art.Nr. 200000TD
Schweißnaht aus der Flasche Mini	5/10 g	Art.Nr. M20000
Mini im Thekendisplay (10 Stk.)		Art.Nr. M20000TD

STEP BY STEP

1



SCHLEIFEN & REINIGEN

Zu verklebende Stellen mit einem Schleifpapier anschleifen und reinigen.

2



GRANULAT

Granulat auf die Bruchstelle aufstreuen (max. 2 mm hoch).

3



KLEBSTOFF

Granulat mit Klebstoff beträufeln. Vorgang abwechselnd bis zur gewünschten Festigkeit wiederholen.

4



NACHBEARBEITEN

Die Klebestelle kann anschließend geschliffen und bei Bedarf überlackiert werden und hält enormen Belastungen stand.

HG
POWER GLUE

WERKZEUGE
AUS DER FLASCHE

HAFTVERMITTLER



HG PRIMER

Der HG Primer ist ein Haftvermittler und dient zur Vorbehandlung von schwer zu verklebenden Materialien wie z. B. Silikon, Teflon oder wachshaltigen Kunststoffen wie PP (Polypropylen) oder PE (Polyethylen). Durch Auftragen des Primers wird die Oberflächenstruktur aufgebrochen und damit langanhaltende Klebeverbindungen ermöglicht.

Für eine erfolgreiche Anwendung des HG Primers die zu verklebende Stelle aufrauen und anschließend mit dem Primer einpinseln. 2-3 Minuten ablüften lassen und mit dem regulären Klebevorgang beginnen.

Erhältliche Größen:
HG Primer 15 ml Art.Nr. 300015

REINIGER



HG CLEANER

Der hochkonzentrierte HG Cleaner eignet sich zum einen für die Reinigung der zu verklebenden Klebestellen von jeglichen Verunreinigungen, gleichzeitig entfernt er auch zuverlässig alte Klebstoffreste und hart gewordene Reste auf Textilien oder Arbeitsplatten.

Den HG Cleaner vor der Verwendung immer auf einer nicht sichtbaren Stelle auftragen, um zu überprüfen, ob das Material für die Anwendung geeignet ist. Danach mit einem, mit dem HG Cleaner getränkten, Tuch die Klebestelle reinigen, ablüften lassen und mit der Verklebung starten. Erst durch eine gründliche Reinigung vor dem Klebevorgang kann eine dauerhafte und stabile Verbindung hergestellt werden.

Erhältliche Größen:
HG Cleaner 20 ml Art.Nr. 500020

AUSHÄRTEBESCHLEUNIGER



HG AKTIVATOR PINSEL

Der Aktivator ist ein Aushärtebeschleuniger speziell für Sekundenkleber. Da Klebstoffe ohne Zusatz von Granulat nicht auf jedem Untergrund gleich schnell aushärten, kann bei diversen Materialien (z.B.: Holz, Porzellan, Metall) die Aushärtung mehrere Stunden in Anspruch nehmen.

Der Aktivator zum Pinseln kann direkt nach der Reinigung aufgetragen werden. Nach einer kurzen Ablüftungszeit kann umgehend mit der Verklebung mit dem HG Klebstoff gestartet werden. Durch die Vorbehandlung mit dem Aktivator zum Pinseln ist eine schnellere Aushärtezeit garantiert.

Erhältliche Größen:
HG Aktivator Pinsel 15 ml Art.Nr. 400015



HG AKTIVATOR SPRAY

Der Aktivator ist ein Aushärtebeschleuniger speziell für Sekundenkleber. Da Klebstoffe ohne Zusatz von Granulat nicht auf jedem Untergrund gleich schnell aushärten, kann bei diversen Materialien (z.B.: Holz, Porzellan, Metall) die Aushärtung mehrere Stunden in Anspruch nehmen.

Der Aktivator Spray kann vor oder nach dem Klebevorgang verwendet werden. Vor dem Kleben den Spray auf einer der beiden Klebestellen auftragen, ablüften lassen und anschließend zusammenfügen. Nach dem Verkleben die Klebestelle mit dem Aktivator Spray besprühen.

Erhältliche Größen:
HG Aktivator Spray 200 ml Art.Nr. 400200

KNETMASSE



HG EPOXY STICK

Der HG Epoxy Stick ist ein leicht zu verarbeitender Reparaturkit, der manuell an die entsprechende Reparaturstelle durch Kneten und Formen angepasst werden kann. Durch die individuelle Anpassung ist er universell einsetzbar und eignet sich hervorragend für dauerhafte Reparaturen und Montagen.

Zudem hält der Epoxy Stick auf nassen Oberflächen, unter Wasser und auch Öl, Benzin und diversen Chemikalien stand. Nach dem Aushärten lässt sich das Epoxidmaterial durch lackieren, bohren oder schleifen gut nachbearbeiten.

Erhältliche Größen:
HG Epoxy Stick 56 g Art.Nr. ESU056

ALL-IN-ONE



HG PROFI KLEBSTOFFKOFFER

Der HG Profi Klebstoffkoffer ist die ideale Sammlung aller HG Power Glue Produkte für zahlreiche Reparaturen in Haushalt, Garten, Werkstatt, Urlaub und Hobby.

Inhalt:
• 1 x Schweißnaht aus der Flasche 20/40 g
• 1 x HG Cleaner
• 1 x HG Primer
• 1 x HG Aktivator zum Pinseln
• 1 x HG Aktivator Spray
• 1 x HG Epoxy Stick

Die Sammlung all dieser Produkte sorgt dafür, dass man für nahezu jede Reparatur jederzeit gewappnet ist. Ein Must-have für jeden Haushalt und jede Werkzeugkiste!

Erhältliche Größen:
HG Klebstoffkoffer Art.Nr. KS20001