



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!



GRIFFON PROFESSIONELLE LÖSUNGEN

Display Promotions - Ihre Abverkaufsunterstützung.

www.griffon-profi.de

Griffon. Qualität für Profis.



HBS-200® LIQUID RUBBER

OPTIMALES, ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR IHRE VERKAUFSFLÄCHE

Alle HBS-200® Liquid Rubber Produkte übersichtlich, kompakt und attraktiv platziert! Mit dem aufmerksamkeitsstarken HBS-200® Liquid Rubber Verkaufsdisplay sind Sie bestens gerüstet. Gut aufgestellt im Frequenzbereich generiert es zusätzliche Umsätze. Auf Grund der individuellen Bestückungsmöglichkeit können Sie selbst entscheiden mit welchen HBS-200® Liquid Rubber Produkten Sie das hochwertige Display bestücken möchten.



ZERTIFIZIERT



EN 14891

EN 1504-2

EN 15814

ETAG 022

EN 1297

EN 12114

EN 1027

EN 1026

LEED



BESTIMMEN SIE SELBST IHREN DISPLAY-INHALT:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6312857	HBS-200® Liquid Rubber, Kartusche 310g	12	
6308866	HBS-200® Liquid Rubber, Eimer 1l	6	
6308867	HBS-200® Liquid Rubber, Eimer 5l	1	
6308952	HBS-200® Liquid Rubber Geotextile, Rolle, 15cm x 20m	3	
6309412	HBS-200® Liquid Rubber Geotextile, Rolle 30cm x 20m	3	
6312056	HBS-200® Liquid Rubber, Tape 7,5cm x 5m	6	
6312975	HBS-200® Liquid Rubber, Tape 20cm x 10m	4	
6310094	HBS-200® Liquid Rubber, Pinsel 40mm	12	
6313170	HBS-200® Liquid Rubber Leer-Display*	1	
6313212	HBS-200® Liquid Rubber Display (bestückt)	1	

*Um das kostenlose Griffon HBS-200® Leer-Display zu erhalten, ist eine Bestellmenge von mindestens 3 verschiedenen Artikeln mit o.a. Inhalt erforderlich.

HBS-200® LIQUID RUBBER

Ist eine universell einsetzbare, flexible Deckschicht für die dauerelastische Abdichtung zum Schutz auf fast allen Untergründen mit einer guten Haftung. Das 100 % wasser- und luftdichte Produkt ist alterungsbeständig und sehr einfach zu verarbeiten.

- Sehr hohe und dauerhafte Elastizität (900 %)
- Innen und außen anwendbar
- Ausgiebig getestet und zertifiziert
- Witterungs- und UV-beständig
- Auf Wasserbasis, lösungsmittel-/ VOC-frei
- Temperaturbeständigkeit von -40 °C bis +160 °C



CE
EN 14891
EN 1504-2
EN 15814
ETAG 022
EN 1297
EN 12114
EN 1027
EN 1026
LEED



HBS-200® LIQUID RUBBER KARTUSCHE

Universelle, dauerhafte, wasser- und luftdichte Dichtmasse in der Kartusche.

- Sehr hohe und dauerhafte Elastizität (900 %)
- Innen und außen anwendbar
- Witterungs- und UV-beständig
- Auf Wasserbasis, lösungsmittel-/ VOC-frei
- Ausgiebig getestet und zertifiziert
- Temperaturbeständigkeit von -40 °C bis +160 °C



CE
EN 14891
EN 1504-2
EN 15814
ETAG 022
EN 1297
EN 12114
EN 1027
EN 1026
LEED



HBS-200® GEOTEXTILE

Elastisches Vlies zur Verwendung in Kombination mit HBS-200® Liquid Rubber für Anwendungen zur Überbrückung von Nähten, Spalten oder Rissen.

- Sehr gute Absorption
- 15cm x 20m
- Elastisch
- Reissfest



HBS-200® TAPE

Universelles, elastisches, wasser- und luftdichtes Band für (Not-) Reparaturen. Zur Verwendung in Kombination mit dem flüssigen HBS-200® Liquid Rubber zur Überbrückung von großen Nähten, Spalten oder Rissen und zum Aufbau der Schichtdicke.

- Ausgezeichnete Haftklebkraft auf fast allen Materialien
- Hohe Elastizität
- Keine Aushärtungs-/Wartezeit - direkt regenbeständig
- Einfache Handhabung
- Temperaturbeständigkeit von -25 °C bis +70 °C



EN 12114
EN 1027
EN 1026





POLY MAX® & AQUA MAX®

OPTIMALES, ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR IHRE VERKAUFSFLÄCHE

Kleben, Montieren und Dichten auf allerhöchstem Niveau - mit Poly Max® & Aqua Max® Produkten. Mit den aufmerksamkeitsstarken Displays generieren Sie, gut aufgestellt im Frequenzbereich, zusätzliche Umsätze. Auf Grund der individuellen Bestückungsmöglichkeit können Sie selbst entscheiden mit welchen Produkten Sie das Display bestücken möchten.



PROMO: KÜHLBOX

Nur für kurze Zeit erhalten Sie beim Kauf von 12 Kartuschen (eine geschlossene Verpackungseinheit) auf Wunsch eine Kühlbox gratis dazu. Nur so lange der Vorrat reicht.



BESTIMMEN SIE SELBST IHREN DISPLAY-INHALT:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6313092	Poly Max® Leer-Display*	1	
6312819	Kühlbox (leer)**	1	
6303764	Poly Max® High Tack Express weiss, Kartusche 435g	12	
6311536	Poly Max® High Tack Express weiss, Schlauchbeutel 900g	12	
6311639	Poly Max® High Tack Express schwarz, Kartusche 435g	12	
6306289	Poly Max® Pro Power Express weiss, Kartusche 435g	12	
6312633	Poly Max® Pro Power Express transparent, Kartusche 300g	12	
6150452	Poly Max® Fix & Seal Express transparent, Kartusche 300g	12	
6150450	Poly Max® Fix & Seal Express weiss, Kartusche 425g	12	
6150454	Poly Max® Fix & Seal Express schwarz, Kartusche 425g	12	
6150456	Poly Max® Fix & Seal Express grau, Kartusche 425g	12	
6307750	Poly Max® Fix & Seal Express transparent-grau, Kartusche 300g	12	
6310414	Poly Max® Fix & Seal Express terracotta, Kartusche 425g	12	
6313455	Aqua Max® Leer-Display*	1	
6308214	Aqua Max® weiss, Kartusche 425g	12	
6311697	Aqua Max® grau, Kartusche 425g	12	

*Um das kostenlose Griffon Poly Max® oder Aqua Max® Leer-Display zu erhalten, ist eine Bestellmenge von mindestens 48 Kartuschen erforderlich.

**Um die kostenlose Griffon Kühlbox zu erhalten, ist eine Bestellmenge von mindestens 12 Kartuschen (eine Verpackungseinheit) erforderlich.

POLY MAX® HIGH TACK EXPRESS

Lösungsmittelfreier Konstruktionsklebstoff für Anwendungen im Innen- und Außenbereich basierend auf SMP-Polymer mit **sehr hoher Anfangshaftung und sehr schneller Festigkeitszunahme**. Ideal für schwere Werkstoffe, vertikale Anwendungen und Überkopfanwendungen.

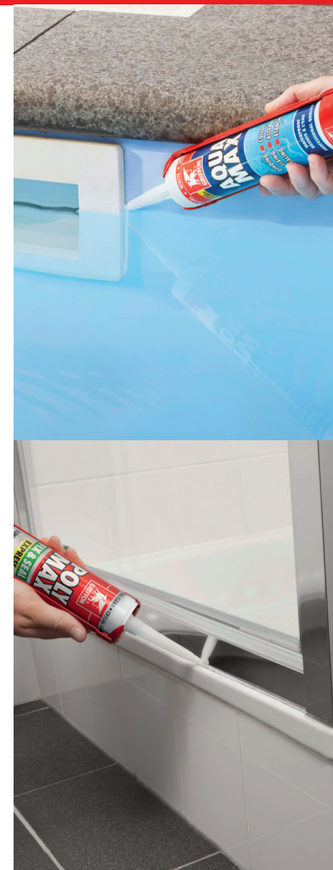
- Express: Endfestigkeit nach 4 Stunden
- Dauerhaft elastisch
- Fugenfüllend
- Keine Anfangsfixierung nötig
- Überstreichbar



POLY MAX® PRO POWER EXPRESS

Lösungsmittelfreier Konstruktionsklebstoff für Anwendungen im Innen- und Außenbereich basierend auf SMP-Polymer mit **sehr hoher Endfestigkeit und sehr schneller Festigkeitszunahme**.

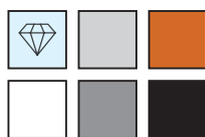
- Express: Endfestigkeit nach 4 Stunden
- Dauerhaft elastisch
- Fugenfüllend
- Gute Standfestigkeit
- Überstreichbar



POLY MAX® FIX & SEAL EXPRESS

Lösungsmittelfreier Konstruktionsklebstoff und Dichtmasse für Anwendungen im Innen- und Außenbereich basierend auf SMP-Polymer mit **sehr hoher Elastizität und sehr schneller Festigkeitszunahme**. Ideal zum Befestigen und Abdichten in einem Arbeitsschritt.

- Express: Endfestigkeit nach 4 Stunden
- Ideal zum Fixieren und Abdichten
- Sehr gutes Füllungsvermögen
- Schrumpffrei; 100 % Klebstoff
- Überstreichbar



AQUA MAX®

Wasserfester und lösungsmittelfreier Konstruktions- und Dichtklebstoff auf SMP-Polymer Basis. Ist fugenfüllend, überstreichbar und UV-Licht resistent.

- Sehr hohe Endfestigkeit
- Sehr hohe und dauerhafte Elastizität
- (Chlor-/meer-) wasserfest
- Gute Standhaftigkeit
- Schrumpffrei





(HOLZ-)KONSTRUKTIONSKLEBSTOFFE

OPTIMALES, ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR IHRE VERKAUFSFLÄCHE

Holzkonstruktionsklebstoffe für extrem starke Holzverbindungen übersichtlich und kompakt platziert! Entscheiden Sie selbst, durch individuelle Bestückung, welche Produkte Sie im Display verkaufen möchten. Gut platziert im Frequenzbereich sind zusätzliche Umsätze garantiert.



BESTIMMEN SIE SELBST IHREN DISPLAY-INHALT:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6311124	Wood Max Power, Kartusche 380g	12	
6313648	Wood Max Express Power, Kartusche 380g	12	
6305076	Holzleim ES30® D2, Flasche 250g	12	
6305078	Holzleim ES30® D2, Flasche 750g	6	
6305080	Holzleim VB20® D3, Flasche 250g	12	
6305082	Holzleim VB20® D3, Flasche 750g	6	
1339305	Holzleim VB20® D3, Eimer 5kg	1	
1339510	Holzleim VB20® D3, Eimer 10kg	1	
6305084	PU-Tix Fiber D4, Kartusche 340g	12	
6305129	PU-Holzleim Fiber D4, Flasche 750g	6	
6313159	Holzkonstruktionsklebstoff Leer-Display*	1	
6313779	Wood Max Express Power Leer-Display*	1	
6314033	Wood Max Express Power Theken-Display	1	

*Um das kostenlose Griffon Wood Max Power / Wood Max Express Power Leer-Display zu erhalten, ist eine Bestellmenge von mindestens 3 verschiedenen Artikeln mit o.a. Inhalt erforderlich.

WOOD MAX (EXPRESS)

Extrem strapazierfähiger, wasserfester, isocyanatfreier und füllender Holzkonstruktionsklebstoff auf SMP-Polymerbasis. Das Produkt ist überstreichbar und UV-beständig.

- Extrem hohe Endfestigkeit (110kg/cm²)
- Lösungsmittel-/ polyurethan und isocyanatfrei
- Nicht schäumend
- Füllend bis 4mm
- Wasserfest gemäß europäischer Norm EN 204-205 D4

EXPRESS: Extrem schnelle Durchhärtung.



HOLZLEIM ES30®/VB20®

Weißer Holzleim auf PVAc-Basis für passgenaue Holzkonstruktionen.

ES30®: schnellhärtend und feuchtigkeitsbeständig
VB20®: wasserfest, auch für den Außenbereich

- Nach dem Trocknen transparent
- Lösungsmittelfrei
- Überstreichbar



PU-TIX FIBER

Lösungsmittelfreier, faserverstärkter, sehr schnellhärtender, thixotroper, eingeschränkt füllender 1-Komponenten-Holzleim auf Basis von Polyurethan.

- Gute Durch-/Aushärtung
- Eingeschränkt füllend; schäumt leicht auf
- Gutes Standvermögen; tropft nicht
- Witterungsbeständig
- Überstreichbar



PU-HOLZLEIM FIBER

Faserverstärkter, schneller, flüssiger, Einkomponenten-Holzleim mit begrenzter Füllkapazität auf Polyurethanbasis.

- Aufschäumend
- Wetterbeständig
- Lösungsmittelfrei
- Überstreichbar
- Schleifbar



OPTIMALES, ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR DIE THEKE

Übersichtlich, kompakt und attraktiv platziert! Mit dem aufmerksamkeitsstarken Thekendisplay sind Sie bestens gerüstet.



BESTIMMEN SIE SELBST IHREN DISPLAY-INHALT:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6111021	UNI-100®, Faltschachtel 125ml	30	
6111031	UNI-100®, Flasche 250ml	24	
6111041	UNI-100®, Flasche 500ml	12	
6111053	UNI-100®, Flasche 1l	8	
6300545	UNI-100® XT, Faltschachtel 125ml	30	
6300425	UNI-100® XT, Flasche 250ml	24	
6300497	UNI-100® XT, Flasche 500ml	12	
6300427	UNI-100® XT, Flasche 1l	8	
6312148	WDF-05®, Flasche 125ml	10	
6306959	WDF-05®, Flasche 250ml	12	
6305181	WDF-05®, Flasche 500ml	12	
6311380	WDF-05®, Flasche 1l	8	
6111160	UNI-100® GT, Kanne 5l	1	
6140010	Blue Gel, Eimer 800g	12	
6120007	PE Cleaner Heavy Duty, Flasche 1l	12	
6120021	Cleaner PVC/PVC-C/ABS, Dose 500ml	12	
6120029	Cleaner PVC/PVC-C/ABS, Dose 1l	6	
6313655	PVC Leer-Display*	1	

*Um das kostenlose Griffon PVC Leer-Display zu erhalten, ist eine Bestellmenge von mindestens 12 Produkten erforderlich.

UNI-100®/UNI-100® XT

Thixotroper, spaltfüllender Klebstoff für PVC-U.

- Geeignet für Durchmesser ≤ 315mm / ≤ 400mm
- Für Druck- und Abflusssysteme
- Für Trinkwassersysteme zugelassen
- In langlebiger Kunststoffverpackung inkl. integrierter Spezialbürste im Verschluss

UNI-100® XT IST OHNE THF



WDF-05®

Blauer, thixotroper, spaltfüllender und sehr schnellhärtender Klebstoff für PVC-U.

- Geeignet für breite Durchmesser ≤ 160mm
- Geeignet für biegsame Schläuche und Hart-PVC
- Für Druck- und Abflusssysteme
- Für Trinkwassersysteme zugelassen
- In langlebiger Kunststoffverpackung inkl. integrierter Spezialbürste im Verschluss



UNI-100® GT

Thixotroper, spaltfüllender Klebstoff für PVC-U.

- Geeignet für breite Durchmesser ≤ 800mm
- Geeignet für höhere Temperaturen (> 35 °C)
- Lange Verarbeitungszeit
- Für Druck- und Abflusssysteme
- Für Trinkwassersysteme zugelassen



BLUE GEL®

Schmiermittel zum Einpassen von Rohren, Muffen und Passungen mit Gummimuffenverbindung in Druck- und Entwässerungssystemen.

- Säurefrei
- Geruchsneutral
- Thixotrop
- Wasserlöslich
- Für Trinkwassersysteme zugelassen
- Aufzutragen auf nassen und trockenen Oberflächen



PE CLEANER HEAVY DUTY

Für kraftvolle Reinigung und Entfettung vor dem Schweißen für PE, PP, PVDF und PB.

- Multifunktionell
- Geeignet für Elektro-/Stumpfschweißen



CLEANER

Produkt zum Reinigen, Entfetten und Anlösen von Hart-PVC, PVC-C und ABS Rohren, Muffen und Fittings.

- Universell
- Optimale Haftung
- Sehr starke Reinigungswirkung



Weitere Produkte finden Sie in unserem Griffon Produktkatalog.





KOLMAT® GEWINDEDICHTUNG

KOLMAT® FIBRE SEAL

Imprägniertes, faserverstärktes Dichtungsband.
Zum Abdichten konischer und zylinderförmiger
Gewindeverbindungen aus Metall und Kunststoff.

- Mit Fasern verstärkt
- Nachkorrigierbar > 180°
- Wieder ablösbar
- Max. 160 °C
- Max. 16 bar



ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR DIE THEKE ODER DIE VERKAUFSFLÄCHE

Gewindedichtungsprodukte
übersichtlich und kompakt platziert!
Gut platziert garantiert zusätzliche
Umsätze.



KOLMAT® HANF SPENDER

Flachsfaser mit sehr guter Wasserbeständigkeit zum
Abdichten von metallbehandelten Verbindungen.

- Temperaturbeständigkeit
von -20 °C bis +130 °C



PTFE BAND

PTFE Band zum Abdichten von Metall und
kunststoffbehandelten Verbindungen.

- Schimmelbeständig
- UV-Licht resistent
- Chemikalienbeständig
- Sofort belastbar
- Temperaturbeständigkeit von -200 °C bis +260 °C



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6310694	Kolmat® Fibre Seal, Rolle 12mm x 15m	30	
6150008	PTFE-Tape, Rolle 12m x 12mm x 0,076mm	250	
6150016	PTFE-Tape DIN-EN, Rolle 12m x 12mm x 0,10mm	250	
6150112	Kolmat® Dichtungsfachs Dispencer 100g	12	
6313598	Kolmat® Fibre Seal Groß-Display	1	

REPARATUR-/REINIGUNGSPRODUKTE

ÜBERSICHTLICHES DISPLAY FÜR DIE THEKE ODER DIE VERKAUFSFLÄCHE



EPOXY REPAIR STICK

Schnellhärtende Zweikomponenten-Epoxidharz-Knetmasse zum Reparieren, Kleben, Abdichten, Füllen und Modellieren für dauerhafte Reparaturen im Innen- und Außenbereich.

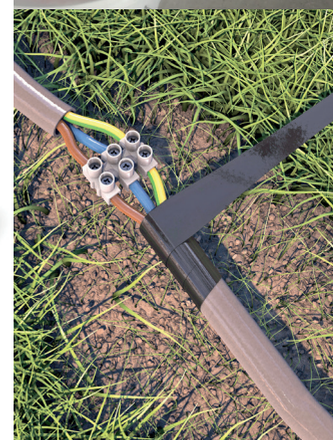
- Schnell aushärtend
- Einfache Anwendung
- Wasserfest - härtet sogar unter Wasser aus
- Chemikalienresistent
- Bohr-, schleif- und überstreichbar



WIPES SCRUB HAND-REINIGUNGSTÜCHER

Multifunktionale, professionelle Reinigungstücher zum Reinigen von Händen, Werkzeugen und Oberflächen.

- Professionelle Qualität
- Zwei Seiten: eine Seite zum Scheuern und eine weiche Seite
- Extra-Groß (20 x 25cm)
- Hautfreundlich, enthält Lanolin



SFT-100 REPAIR

Universelles, selbstverschweißendes, dichtes und isolierendes Reparaturklebeband auf Silikonbasis. Für die schnelle, einfache Dichtung und Reparatur von Leckagen in Leitungen, Rohren, Fittings, Siphons und Schläuchen.

- Sofort wasser- und luftdicht (selbstverschweißend)
- Maximale Dehnfähigkeit 300 %
- Druckbeständig bis zu 12 bar
- Witterungs- und UV- beständig
- Chemikalienbeständig
- Sofort belastbar
- Temperaturbeständigkeit von -54 °C bis +260 °C



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt (Stück)	Bestellmenge
6152402	Epoxy Repair Stick 114g	12	
6311144	SFT-101 Repair, Reparaturrolle 25mm x 3m	12	
6152402	Wipes Scrub Handreinigungstücher Theken-Display	6	



PLATZIERUNGSVORSCHLAG BAUSTOFFHANDEL, SANITÄR/ POOLBAU UND (HOLZ-) KONSTRUKTIONSKLEBSTOFFE



BAUSTOFFHANDEL



SANITÄR / POOLBAU



(HOLZ-) KONSTRUKTIONSKLEBSTOFFE



Ansprechpartner im Außendienst
Christian Bellwinkel
Gebietsleiter (West/Nord)
Mobil: 01 63 - 6 51 81 49
CBellwinkel@boltonadhesives.com

Peter Fath
Gebietsleiter (Süd/West)
Mobil: 01 63 - 6 51 81 28
PFath@boltonadhesives.com

Christoph Ziegler
Gebietsleiter (Süd)
Mobil: 01 63 - 6 51 81 47
CZiegler@boltonadhesives.com

Marco Baum
Gebietsleiter (West/Ost)
Mobil: 01 63 - 6 51 81 65
MBAum@boltonadhesives.com

Holger Matysiak-Lürding
Gebietsleiter (Ost)
Telefon: 01 71 - 2 44 39 17
HMatsyiak-Luerding@boltonadhesives.com

Stig Hansen
Gebietsleiter (Nord)
Telefon: 01 63 - 6 51 81 16
SHansen@boltonadhesives.com

Ansprechpartner für Bestellungen
Annemarie Verschuure
AVerschuure@boltonadhesives.com

Ansprechpartner im Innendienst
Peggy Reichelt
Innendienst
Telefon: 0 72 23 - 2 84-4 89
PReichelt@boltonadhesives.com

**Griffon Deutschland
Industrie und Handwerk**
Herrmannstr. 7
77815 Bühl/Baden
Telefon: +49(0)7223-2840
Fax: +49(0)7223-284-288
www.griffon-profi.de

www.griffon-profi.de

Griffon. Qualität für Profis.

6502496