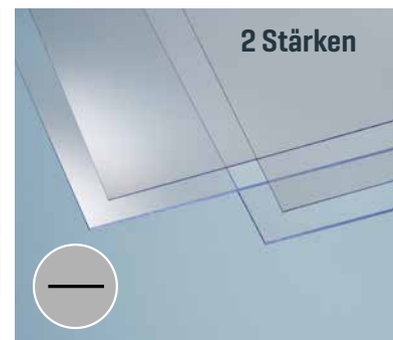


hobbyglas ebene Platten

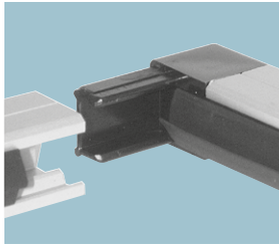


Gutta aluline das vielseitige Profilsystem für Heim und Hobby

Von Raumteilern über Kleinmöbel und Duschatbrennungen bis hin zur Verglasung (Im Außenbereich nur mit acrylglas einsetzbar): Mit Gutta aluline Rahmenprofilen verwirklichen kreative Selber-macher Bau- und Bastelideen jeder Art.

Das System

Das Gutta aluline Profilsystem besteht aus drei Profil-Typen (U- H- und Eck-Profil). Jeder Stab aus silber eloxiertem Aluminium ist 2 m lang. Er wird mit einer Metallsäge nach Bedarf gekürzt. Stabile Eckverbinder aus Polycarbonat fügen die Profile zusammen. In die Nuten der Profilstäbe können Werkstoffplatten von 2 bis 6 mm oder 10 mm Stärke eingesetzt werden. Bei Materialstärken bis 6 mm sowie zur Abdichtung werden zusätzlich dauerelastische TPE-Profilabdichtungen aus dem professionellen Fensterbau verwendet.



Plattenmaterialien:

Gutta aluline fügt sich in jeden Bau- oder Einrichtungsstil ein. Es ist z. B. für Platten aus Kunststoff, Holz, Metall, Lochblech oder Glas geeignet. Entscheidend ist die Materialstärke von mindestens 2 bis maximal 10 mm. Durch die Verwendung von TPE-Profilabdichtungen werden die Platten sicher und dauerhaft gegen Nässe-eintritt und Geräusche isoliert. Dadurch eignet sich Gutta aluline – in Verbindung mit witterungsfesten Platten [Gutta acryl-glas] – auch hervorragend für den Außen-einsatz.



Die Komponenten



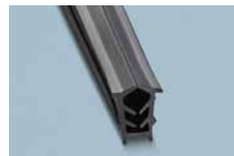
Art.-Nr. 3440081
Gutta aluline
U-Profil Stab 2,00 m



Art.-Nr. 3440083
Gutta aluline
Eck-Profil Stab 2,00 m



Art.-Nr. 3440082
Gutta aluline
H-Profil Stab 2,00 m



Art.-Nr. 3440086
Gutta aluline Profildichtung
2-6 mm, Beutel mit 2 lfm.



Art.-Nr. 3440089
Gutta aluline Eckverbinder
Beutel mit 4 Stück

Für Abtrennungen und Wände:

Zweidimensionale Abtrennungen, zum Beispiel individuell gefertigte Duschwände, oder Raumteiler lassen sich bereits einfach nur mit den U-Profilen und Eckverbindern aufbauen. Im Sanitärbereich sind transparente Kunststoffplatten (Gutta Polystyrol-glas oder Gutta Acrylglas) als Flächenmaterial bestens geeignet. Durch die TPE-Profilabdichtung sind Gutta aluline Abtrennungen spritzwasser- und regendicht.



Für den Bau von Objekten:

Für dreidimensionale, räumliche Konstruktionen werden alle drei Profiltypen benötigt. Zuerst sind die Profile passend zu kürzen. Das geschieht mit einer normalen Metallsäge, beispielsweise einem Elektrofuchschwanz. Dann werden die Profildichtungen auf die zugeschnittenen Platten geschoben und in die Profil-Nut eingefügt. Im dritten Schritt werden die Segmente mit den Eckverbindern zusammen gesetzt.



Eine ausführliche Montageanleitung in jeder Eckverbinder Verpackung!

Aluline Eigenschaften

- hochwertig
- vielseitig
- elegante Optik
- leicht zu verarbeiten
- robust und stabil
- im Außenbereich einsetzbar

Aluline Anwendungsbeispiele

- Raumteiler
- Regalsysteme
- Kleinmöbel
- Garten- und Gewächshäuser
- Windfänge / Windschutz
- Fenster / Verglasungen ...und Ihre Idee!

Unser Sortiment

Weitere Produkte von Gutta für Bau, Garten und Hobby

- Guttanit+ ökologische Wellplatten aus 100 % Recyclingmaterial.
- Gutta Shelltec Wellplatten, die umweltfreundliche Dacheindeckung aus Recyclingmaterial.
- Noppenbahnen für Grundmauerschutz, Sauberkeitsschicht und vieles mehr.
- Wellplatten aus Acryl, Polycarbonat, PET, PVC oder Polyester in verschiedenen Wellungen mit passendem Verlegezubehör.
- Stegplatten aus Polycarbonat und Acryl mit guten Dämmeigenschaften und Verlegesystemen aus Kunststoff oder Aluminium.
- Hohlkammerpaneele aus PVC oder Polycarbonat mit Nut- und Federverbindung.
- Haustürvordächer der perfekte Schutz für Ihren Eingangsbereich stabil, leicht und langlebig in dekorativem Design.
- Terrassendach-Bausätze die Komplettlösung zum Selberbauen. Für Terrasse, Balkon, Carport und Pergola.
- Dekorplatten aus Polystyrol oder Acryl, glatt oder strukturiert, für verschiedene Anwendungen im Innen- und Außenbereich.
- Gartenprodukte wie Rasengitter, Gartenfolien und -vliese, Frühbeete Hochbeete, Gewächshäuser und mehr.

Folgen Sie uns!

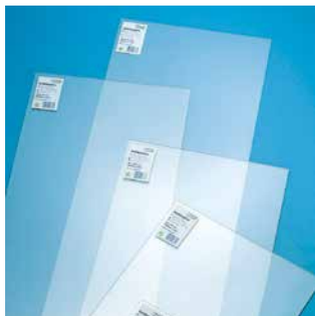


4 003412 032726
Prospekt-Nr.: 9500233

D - 29/2025 - 20 - DES



Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf mit dem Bastlerglas für grenzenlose Möglichkeiten.



Ihre Vorteile

- vielseitig für Freizeit und Hobby
- leicht zu verarbeiten
- bruchfest und splittert nicht
- preiswert
- hohe Lichtdurchlässigkeit
- gute Wärmebeständigkeit
- beidseitige Schutzfolie



Ihre Möglichkeiten

- Basteln und Modellbau
- Hobby und Freizeit
- Möbelerglasungen
- Hinterglasmalerei
- Für den Innenbereich
- ... und Ihre Idee



Machen Sie mehr aus Ihren Ideen – mit **Gutta Hobbyglas** haben Sie dazu alle Möglichkeiten. Ob Modellbau, Hobby, Möbelerglasungen oder noch viel mehr: Das hochwertige und extrem robuste Polystyrolglas macht vieles mit – und das bei dauerhafter Brillanz und maximaler Transparenz.

Lassen Sie einfach Ihrem Ideenreichtum freien Lauf und machen Sie mehr auf Ihrem Hobby. Mit seiner hohen Lichtdurchlässigkeit von rund 93 Prozent und mit der enormen Bruchfestigkeit macht **Gutta Hobbyglas** fast alles mit. Das Material ist rund zehnmal so bruchfest bei gleich starkes Echtglas – ein starkes Plus für unzählige Anwendungsmöglichkeiten.

Gewährleistung

Gewährleistung nach BGB. Farb- und Größenabweichungen etc. innerhalb der üblichen Toleranzen vorbehalten. Unsere Empfehlungen befreien nicht von der Verpflichtung, das Produkt eigenverantwortlich zu überprüfen. Im Zweifelsfall bitten wir eine Fachberatung in Anspruch zu nehmen. Alle Daten und Skizzen nach Angaben des Herstellers. Technische Änderungen vorbehalten.



Möbelerglasung



Modellbau im Außenbereich (temporär)

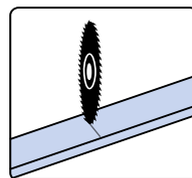


Vitrine / Schaukasten



Candybox als Eigenbau

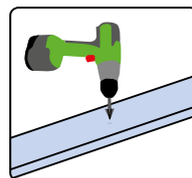
Material:	Polystyrol (PS)
Temperaturbeständigkeit:	wärmestabil bis + 75 °C
Stärken:	ca. 2 mm und ca. 4 mm
Größen:	25 x 50 cm, 50 x 100 cm, 50 x 50 cm, 50 x 125 cm, 50 x 150 cm



Trennen/Schneiden

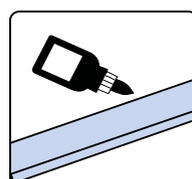
am besten eignet sich eine Hand- oder Tischkreissäge mit feinverzahntem Sägeblatt. Achten sie dabei auf gute Auflage.

Achtung: Ziehen Sie die Schutzfolie erst nach der Bearbeitung ab!



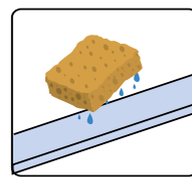
Bohren

Mit handelsüblichen Metall- oder Holzbohrern. Die Bohrungen sollten 2 - 3 mm größer als der Schraubenschaftdurchmesser sein, um die Materialdehnung zu berücksichtigen. Legen Sie eine Holzunterlage unter die Bohrstelle.



Kleben

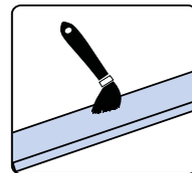
Verwenden Sie einen für Polystyrol geeigneten Kleber. Verfahren Sie bei der Anwendung nach den Angaben des Herstellers.



Reinigung

Gutta Hobbyglas werden mit Wasser, Spülmitteln und Fensterleder oder Wolltüchern gereinigt.

Benutzen Sie keinesfalls scharfe oder scheuernde Reiniger oder Polituren!



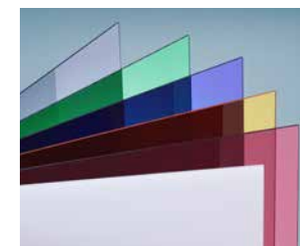
Bemalen und Bedrucken

Gutta Hobbyglas kann man zum Beispiel mit handelsüblichen Folienstiften (Lumocolor) oder geeigneten Farben (Window Color) bemalen, sowie mit geeigneten Druckfarben bedrucken.

Gutta Dekorplatten



Gutta acrylicolor



Gutta hobbycolor



Gutta Verglasungsfolie

