

DOLLE®

F KUNSTSTOFFE
FINDEIS

LICHTWERBUNG

PRODUKTE FÜR BELEUCHTUNG, LICHTWERBEANLAGEN,
PROFILBUCHSTABEN, SCHILDER & DISPLAYS



Acrylglas-Platten (PMMA) extrudiert (XT)

- › Gute optische Eigenschaften
- › Glänzende Oberfläche
- › hervorragende Transparenz
- › UV-Beständigkeit
- › Sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- › Gute Farbbeständigkeit
- › Bearbeitung: Sägen, Bohren, Polieren, umformen mit Thermoformverfahren.

Ab Lager lieferbar: farblos, opal, rauchbraun, strukturiert.

Acrylglas XT in weiß & schwarz deckend bis 10 mm Stärke.
Für Displays oder hinterleuchtete Profil-Buchstaben



Acrylglas-Platten (PMMA) gegossen (GS)

- › Sehr gute optische Eigenschaften
- › Glänzende Oberfläche
- › Hervorragende Transparenz
- › UV-Beständigkeit
- › Sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- › Gute Farbbeständigkeit
- › Hohe Beständigkeit gegen Chemikalien.
- › Bearbeitung: Sägen, Bohren, Polieren etc.

Ab Lager lieferbar: farblos und opal in verschiedenen Lichtdurchlässigkeiten.



Acrylglas Crylon® XT SOFTTONE

- › Kombiniert die mechanischen Eigenschaften von XT-Platten mit den zusätzlichen Vorteilen matterter Oberflächen
- › Trendiger Look ohne störende Reflexionen
- › Mattierte Oberflächen können aufgrund optischen Eigenschaften unterschiedlich ausfallen.

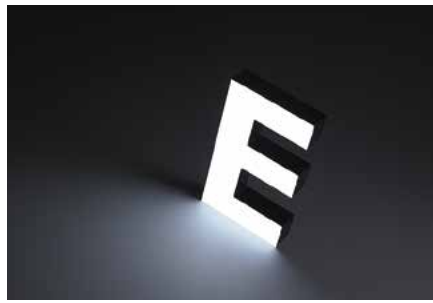
Ab Lager lieferbar: Farblos, opal



Perspex® Acrylglas GS farbig

- › Für ein einzigartiges und aufmerksamkeitsstarkes Projekt
- › Flexible Fertigungsprozesse ermöglichen fast jede Farbe (in Mindestmengen und genau auf Ihr Projekt zugeschnittenen).
- › Hervorragende Witterungsbeständigkeit
- › Farbkonsistenz auch unterschiedlicher Produktionschargen
- › Ausgezeichnete Umweltkriterien

Ab Lager lieferbar: Mehr als 20 Farben in unterschiedlichen Stärken



Perspex® Spectrum LED Tafel & Blockware

- › Vorteile von LEDs noch besser nutzbar
- › Für elegante, kostengünstige und umweltgerechte Lösungen mit besonderer Leuchtkraft und Farbwirkung
- › Alternative zu herkömmlich produzierten Profilbuchstaben.
- › Speziell entwickelt, um Kanäle in das Material zu fräsen und LEDs entweder in das Material oder in einer Rückplatte einzubetten.

Ab Lager lieferbar: Kurzfristig erhältlich in 3/10/15/20/30 mm.



Acrylglas R-MMA REC GS recycelt

- › Aus gegossenem Acrylglas
- › Hergestellt mit 100 % recyceltem Methylmethacrylat-Monomer (R-MMA)
- › Das für die Herstellung verwendete R-MMA wird aus PMMA Abfällen gewonnen, nachdem diese depolymerisiert und destilliert wurden.

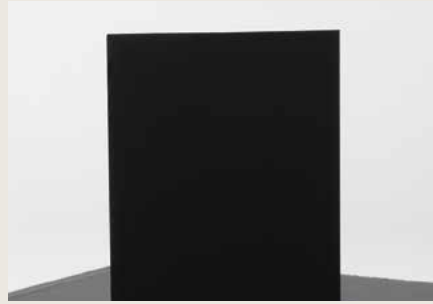
Ab Lager lieferbar: in 3 mm farblos, weiß oder schwarz.



PERSPEX® FROST GS

- > Doppelseitiges, reflexionshemmendes Material
- > Aussehen wie sandgestrahltes Glas
- > Praktische und wirtschaftliche Vorteile
- > Hervorragend geeignet für Laden- und Messebau, Werbeflächen im Innenraum
- > Insbesondere für freistehende doppel-seitige Leuchtwerbeflächen, Markenwerbung, dekorative Regale.

Ab Lager lieferbar: in farblos, opal-durchscheinend, weiß und schwarz deckend.



Acrylglas GS eins. matt

- > Einseitiges, reflexionshemmendes Material
- > Hervorragend geeignet für zahlreiche Anwendungen z. B. Herstellung von Profilmuchstaben, im Laden- und Messebau, für Displays im Bereich des Point Off Sale (POS),

Ab Lager lieferbar: in schwarz deckend in 3 mm, 5 mm und 8 mm.



Aluminium-Verbund/ Stahl-Verbund

- > Verbundplatten mit Deckschichten aus Aluminium oder Stahl eröffnen ein weites Spektrum an Anwendungsmöglichkeiten.
- > Innen oder Außen: Leichte Verarbeitung und dauerhafte Materialbeständigkeit

Ab Lager lieferbar: in allen Stärken, Formaten, Farben und Oberflächen.



PVC – massiv oder geschäumt HART ODER LEICHT

Für Messe- und Ausstellungsräume, Schaufensterdekorationen oder wirkungsvolle Kommunikationselemente im Außenbereich: Platten aus PVC haben sich in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen bewährt. Unser Programm umfasst Platten aus Integralschaum, Freischaum und aus kompaktem Hart-PVC.

KLEBER & ZUBEHÖR

Mit dem Klebstoff- und Hilfsmittelprogramm haben wir für jede Anwendung die ideale Lösung für eine perfekte Verarbeitung von Acrylglas.



Acrifix 192

1-Komponenten-Kleber 100 g



Poliercreme

75 ml



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen vorbehalten!
© Gebr. DOLLE GmbH 2022

Gebr. DOLLE GmbH
Rockwinkeler Landstr. 117
28325 Bremen
Tel.: +49 (0) 421 427 99-0
Fax: +49 (0) 421 427 99-64
bremen@dolle-kunststoff.de

Standort Kirchlegern
Elsestraße 210
32278 Kirchlegern
Tel.: +49 (0) 5223 99 63-0
Fax: +49 (0) 5223 99 63-99
kontakt@findeis.de

Standort Lehrte
Raiffeisenstr. 6
31275 Lehrte
Tel.: +49 (0) 5132 92 06-0
Fax: +49 (0) 5132 92 06-66
lehrte@dolle-kunststoff.de

Standort Bad Köstritz
Elsteraue 3
07586 Bad Köstritz
Tel.: +49 (0) 36 60 58 83-0
Fax: +49 (0) 36 60 58 83-66
bad-koestritz@dolle-kunststoff.de

dolle-kunststoff.de

findeis.de

Download-Center

Viele Datenblätter, Vorschriften,
Montageanleitungen
und Informationen können Sie sich
über unsere