

PLATTEN

WELLPLATTEN

DOPPELSTEGPLATTEN

PE, PC, PVC UND ACRYL



fapacenter

Besuchen Sie unser «fapacenter» in Rickenbach TG. Unsere kompetenten Fachkräfte stehen Ihnen gerne mit einer individuellen Beratung zur Seite.

SEIT ÜBER 45 JAHREN IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER



IHR PROFI FÜR PLATTEN, ZUBEHÖR UND ZUSCHNITT

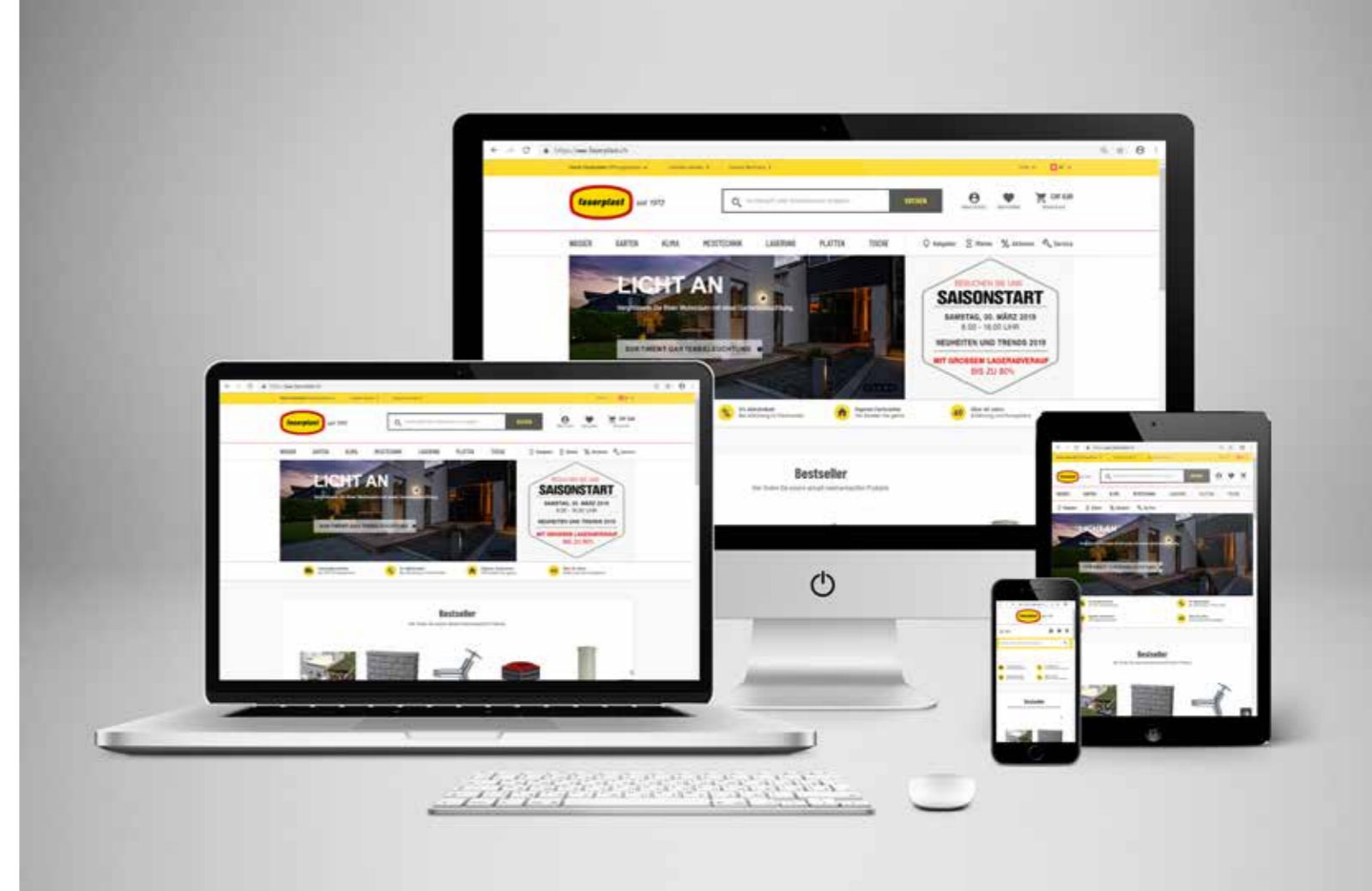
Ob in Grossmengen, in Standardformaten oder individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. Unser Zuschnittservice in Rickenbach TG leistet Ihnen hervorragende Dienste.

Kunststoffplatten präsentieren sich vielseitig und flexibel. Ob für den chemischen Apparatebau, das Bau- und Transportgewerbe, die Landwirtschaft oder den Privatgebrauch – überall werden die hervorragenden Eigenschaften der Platten geschätzt. Sie zeichnen sich besonders durch Robustheit, Wetterbeständigkeit und ein leichtes Gewicht aus.

Faserplast bietet Ihnen ein vielseitiges Sortiment an Kunststoffplatten an. Von einfachen Wellplatten über robuste Stegplatten bis hin zu beständigen PVC-Platten – für jede Anforderung findet sich das passende Produkt. Gerne stehen Ihnen die Fachkräfte von Faserplast beratend zur Seite.

Haben Sie Fragen zur Montage oder Pflege? Unsere Experten kennen die Produkte und lassen Sie gerne an Ihrem Know-how teilhaben. Das passende Montagematerial und die zugehörigen Profile können Sie ebenfalls über uns beziehen.

Ob Sie die Platten in Grossmengen, im Standardformat oder zugeschnitten brauchen – bei uns erhalten Sie genau das, was Sie benötigen. Millimetergenaue Zuschnitte von Platten und Wellpolyester nehmen Ihnen bei Ihren Bauprojekten mühsame Arbeit und Zeitaufwand ab. In unserem Fachcenter in Rickenbach TG verfügen wir über moderne und qualitativ hochwertige Maschinen für den Zuschnittservice.



Besuchen Sie uns auf

www.faserplast.ch

Wir möchten Ihnen eine Plattform anbieten, auf der Sie einen einfachen Zugang zu übersichtlichen und hilfreichen Informationen erhalten. Sie als Kunde oder Interessent sollen sich auf unserer Webseite leicht zurechtfinden. Darum haben wir viel Zeit in die Weiterentwicklung unserer Online-Plattform investiert. Wir freuen uns über Lob und Kritik. Mail: info@faserplast.ch / Tel. 071 929 29 29

Unsere Versprechen an Sie



Wir sind für Sie da

Die Nähe zu unseren Kunden ist uns sehr wichtig. Gerne stehen wir Ihnen mit unserem Fachwissen zur Seite und nehmen uns ausreichend Zeit für eine umfassende Beratung. Gemeinsam finden wir die optimale Lösung für Ihr individuelles Projekt.



Wir liefern versandkostenfrei

Transparente Preise: Bei uns erwarten Sie keine versteckten Kosten. Es entstehen keine Folgekosten, wenn Sie sich die Produkte nach Hause liefern lassen.



5% Abholrabatt im Fachcenter Rickenbach

Möchten Sie auf einen Versand verzichten und die Waren in Rickenbach b. Wil selbst abholen? Wir stellen die Produkte gerne für Sie bereit. Da wir dabei weniger Aufwand haben, profitieren Sie von einem attraktiven Rabatt.



Hohe Produktverfügbarkeit

Wir verfügen in Rickenbach TG über ein grosszügiges Lager. Damit die Produkte schnell zu Ihnen gelangen, sind wir stets bemüht, eine hohe Verfügbarkeit zu gewährleisten.



Support / Hilfe

Sie haben Fragen oder Anliegen? Während unseren Geschäftszeiten von 7.30 - 12.00 Uhr / 13.30 - 17.30 Uhr stehen wir Ihnen von Montag bis Freitag mit Rat und Tat zur Seite. Unsere Experten freuen sich auf Ihre Kontaktaufnahme.

Was bietet die Plattform?

- Produktdetailseite mit vielen Informationen, Bildern und Anleitungen
- Informativer Ratgeber-Blog zu vielen Themen
- Erweiterte Zahlungsmöglichkeiten
- Optimierte Darstellung auf sämtlichen Endgeräten (Mobile, Tablet)
- Vereinfachte Navigationsstruktur
- Überarbeitetes, modernes Design
- Vereinfachte Bestellprozesse
- Separater Bestellprozess für Mietgeräte
- Vielseitiges Benutzerkonto mit Bestellübersicht
- Überarbeitete Datenschutzrichtlinien
- Erweiterte Dienstleistungen

Wertvolle Funktionalitäten

- Professionelle Produktesuche mit intelligenter Suchfunktion
- Vielseitige Filterfunktionen
- Produkte-Vergleich mit wenigen Klicks
- Merkzettel als digitales Post-It
- Übersichtliche Darstellung von Produkt-Varianten
- Schneller Zugang zu Zubehör-Produkten
- Anzeige von ähnlichen Artikeln
- Bewertungsfunktion bei Produkten
- Zoomfunktion bei Produktbildern
- Downloadbereich mit informativen Dokumenten
- Newsletter mit wertvollen Infos und attraktiven Aktionen
- Separater Loginbereich für Geschäftskunden
- Schnellbestellmaske für Eilige

FACHCENTER IN RICKENBACH

Ebenso verschieden wie jedes Bauvorhaben sind auch die Bedürfnisse von Ihnen, unseren Kunden. Ob Sie uns per Telefon und Mail kontaktieren oder uns im grosszügigen Fachcenter in Rickenbach TG besuchen – unsere kompetenten Fachkräfte stehen Ihnen gerne mit einer individuellen Beratung zur Seite. Sie finden gemeinsam mit Ihnen die optimale Lösung, das passende Produkt in Kombination mit einem unschlagbaren Preis-/Leistungsverhältnis. Zudem profitieren Sie von unserem Zuschnittservice.

Durch unsere langjährige Erfahrung sind wir mit den realen Bedingungen vertraut und kennen unsere Produkte im Gebrauch. So helfen wir Ihnen im Vorfeld, teure und nervenaufreibende Fehleinschätzungen zu vermeiden. Daher präsentieren wir Ihnen aus unserem vielfältigen Sortiment Produkte, die hinsichtlich Qualität und Effizienz überzeugen. Hilfsmittel, die den Kraft- und Zeitaufwand minimieren sowie sofort verfügbar sind. Zudem profitieren Sie bei uns von einem umfassenden Reparaturservice. Denn bei unseren Produkten und Dienstleistungen zählt für uns vor allem eines: Ihre Zufriedenheit.

Öffnungszeiten Fachcenter in Rickenbach TG
Stets aktuelle Informationen unter: www.faserplast.ch

Wertvolle Infos auf ratgeber.faserplast.ch
Stöbern Sie auf unserer vielseitigen Ratgeber-Seite. Neben News und Produktinfos erwarten Sie auch Tutorials, Tipps und Tricks zu spannenden Themen.

Seminare und Schulungen
Gerne teilen wir unsere wertvolle Erfahrung und unser Fachwissen im Rahmen von Seminaren und Schulungen. Entdecken Sie die technischen Möglichkeiten, die optimale Anwendung sowie die neuesten Produkte und Markttrends. Die Tipps unserer Fachkräfte und unserer externen Experten helfen Ihnen, Ihre Arbeit zu optimieren und allfällige Problemstellungen effizient und kostengünstig anzugehen

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Ihr Faserplast-Team



➤ INHALT

DOPPELSTEGPLATTEN	06
WELLPLATTEN	07
PE PLATTEN	08
PVC PLATTEN	08
ACRYL PLATTEN	09
PC PLATTEN	09
PP PLATTEN	10
PROFILE	10
MONTAGEMATERIAL	11



Faserplast-Info

Preis nach Mass

Unsere Platten-Preise orientieren sich an Ihrem Bedarf. Je nach Wahl der Zuschnittart und dem damit verbundenen Aufwand verändert sich der Basispreis pro Quadratmeter.

Ihnen stehen folgende Zuschnittarten zur Wahl:
1) Ganze Platte
2) Zuschnitt & Rest
3) Zuschnitt m²
4) Zuschnitt Laufmeter

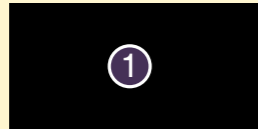
Bitte beachten Sie:

- Es sind nur rechteckige Zuschnitte möglich.
- Der angegebene Preis versteht sich pro m².

Neuheit!

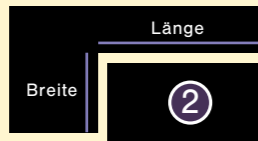
1) Ganze Platte

Sie kaufen die ganze Platte an einem Stück. Es gibt keinen Zuschnitt.



2) Zuschnitt & Rest

Sie kaufen ebenfalls die ganze Platte, können aber noch einen Zuschnitt wählen. Somit erhalten Sie die gemäss Ihren Bedürfnissen zugeschnittene Plattenfläche. Der Rest, den Sie beim aktuellen Projekt oder vielleicht auch zu einem späteren Zeitpunkt noch verwenden können, wird mitgeliefert.



Max. 2 Schnitte

3) Zuschnitt m²

Sie wählen Ihr Wunschmass, das wir Ihnen exakt zuschneiden. Auf die Resten verzichten Sie. Somit erhalten Sie nur den Zuschnitt, den Sie wirklich brauchen.

Bei Wellplatten ist die Breite aufgrund der Rolle vorgegeben. Die Länge ist frei wählbar.



4) Zuschnitt Laufmeter

Bei Bedarf können Sie auch Profile auf Ihre Wunschlänge zuschneiden lassen. Sie bezahlen den Quadratmeterpreis für die Länge, die Sie brauchen.



Doppelstegplatten aus PC (Polycarbonat)

Hohlkammerplatten aus Polycarbonat bieten durch die Hohlkammerstruktur eine ausgezeichnete Wärmedämmung und ermöglichen eine einfache Verarbeitung und Verlegung. Anwendung finden sie als Überdachungen und Seitenverkleidungen im Industrie-, Landwirtschafts-, Bau- und Heimwerkerbereich sowie bei Treibhäusern, Carports und als gewölbte Lichtbänder, lichtdurchlässige abgehängte Decken, etc.

Passend dazu gibt es spezielle Profile aus Polycarbonat.



Farbe: Transparent

Transparent 10 mm / 16 mm

Technische Daten:

- Lichtdurchlässigkeit ca. 80% / 66%
- Temperaturbeständigkeit - 40 bis + 120 °C
- Gewicht kg/m²: ca. 1.7 / 2.4
- U-Wert: 3.1 / 2.0
- Mindestradius bei Kaltbiegung: 1.5 m / 3.0 m
- Brandkennziffer: EN 13501-1 B-s1 d0 / DIN 4102 B1
- Wärmeausdehnung: 0.065 mm/m °K

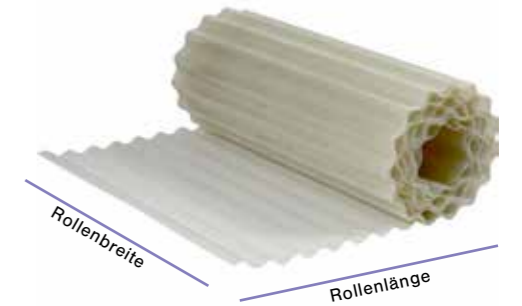
Grössere Mengen auf Anfrage

Plattendicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
10	6000	2100	1.7	340000.019	340000.020	340000.003
16	6000	2100	2.7	340000.021	340000.022	340000.004

Wellplatten aus GFK (Polyester)

Wellpolyester-Rollen aus GFK für lichtdurchlässige Überdachungen und Wandverkleidungen im Heimwerker-, Industrie, Landwirtschafts- und Baubereich.

- Einfacher Transport, da Platte gerollt werden kann
- Schlagfest, witterungs- und UV-beständig
- Leicht, sehr stabil, hohe Lichtdurchlässigkeit
- Einfache und schnelle Montage
- Wellung 76 x 18



Farbe: Farblos

Technische Daten:

- Lichtdurchlässigkeit ca. 80%
- Temperaturbeständigkeit - 40 bis + 140 °C
- Gewicht kg/m²: 1.4
- Dicke in mm: 1.1
- U-Wert: 5.75
- Wärmeausdehnung: 0.0305 mm/m °K

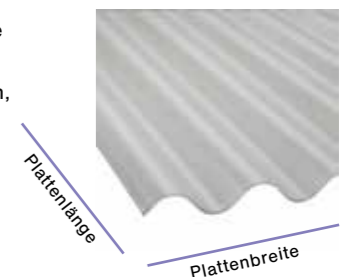
Grössere Mengen auf Anfrage

Plattendicke (mm)	Rollenlänge (mm)	Wellenlänge / Rollenbreite (mm)	Wellenbreite (mm)	Wellenhöhe (mm)	pro m ²	
					Ganze Rolle	Zuschnitt
					Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
1.0	20000	1000	76	18	310000.044	310000.028
1.0	20000	1250	76	18	310000.045	310000.029
1.0	20000	1500	76	18	310000.046	310000.030
1.0	20000	1750	76	18	310000.047	310000.031
1.0	20000	2000	76	18	310000.048	310000.032
1.0	20000	2500	76	18	310000.049	310000.033
1.0	20000	3000	76	18	310000.050	310000.034
1.0	20000	4000	76	18	310000.051	310000.043

Lichtwellplatten aus PC (Polycarbonat)

Wellplatten aus Polycarbonat verfügen aufgrund ihres geometrischen Aufbaus über eine sehr hohe Eigensteifigkeit und sind extrem belastbar. Anwendung finden sie als Überdachungen und Seitenverkleidungen im Industrie-, Landwirtschafts-, Bau- und Heimwerkerbereich sowie bei Sportstätten, Treibhäusern, Carports, etc.

- Sehr schlagfest und witterungsbeständig
- Sehr hohe Eigensteifigkeit, hohe Lichtdurchlässigkeit
- Hohe Tragfähigkeit bei geringem Gewicht
- 10 Jahre Garantie gegen Vergilbung und Witterung
- Hochwertiges Polycarbonat mit einseitiger UV-Oberflächenvergütung
- Passend zu Eternit Wellung 177 x 51



Farbe: Transparent

Technische Daten:

- Lichtdurchlässigkeit ca. 74%
- Temperaturbeständigkeit - 40 bis + 120 °C
- Gewicht kg/m²: ca. 2.0, U-Wert: 3.4
- Mindestradius bei Kaltbiegung: 12.0 m
- Brandkennziffer: EN 13501-1 B-s1 d0 / DIN 4102 B1
- Wärmeausdehnung: 0.065 mm/m °K

Grössere Mengen auf Anfrage

Plattendicke (mm)	Plattenlänge (mm)	Plattenbreite (mm)	Wellenbreite (mm)	Wellenhöhe (mm)	pro m ²
					Ganze Platte
					Artikel-Nr.
6.0	2500	920	177	51	310003.003



Platten aus PE (Polyethylen)

Hochwertiger Kunststoff mit hoher chemischer Widerstandsfähigkeit. Einsatzbereiche: Chemischer Apparatebau, Baugewerbe, Transportgewerbe, Freizeit, Landwirtschaft usw. Für den Behälter- und Anlagebau zugelassen, PE 100 oder PE 80 (3 mm und 5 mm).

- UV-stabil, hohe Zähigkeit und Steifigkeit, Temperatureinsatzbereich: - 50 °C bis + 80 °C
- Prädestiniert für den Ausseneinsatz
- Geeignet für den Lebensmittelkontakt gem. EU 1935/2004/EG
- Platte lässt sich nicht kleben, sondern nur thermisch schweissen



Farbe: Schwarz

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
3	2000	1000	2.91	330002.040	330002.041	330002.001
5	2000	1000	4.85	330002.042	330002.043	330002.002
10	2000	1000	9.96	330002.044	330002.045	330002.003
15	2000	1000	14.54	330002.046	330002.047	330002.004
20	2000	1000	19.39	330002.048	330002.049	330002.005
30	2000	1000	29.09	330002.050	330002.051	330002.006

Platten aus PVC (Polyvinylchlorid)

Hochwertiger Kunststoff mit hoher chemischer Widerstandsfähigkeit. Einsatzbereiche: Chemischer Apparatebau, Baugewerbe, Transportgewerbe, Freizeit, Landwirtschaft, Elektro Technik usw.

- Hohe Steifigkeit, UV-beständig, Temperatureinsatzbereich: -20° bis 60° C
- Geeignet für den Lebensmittelkontakt gem. EU 1935/2004/EG
- Weichmacherfreies PVC
- Platte lässt sich verkleben sowie thermisch schweissen
- Keine UV- /Witterungsbeständigkeit, nicht für den Ausseneinsatz geeignet



Farbe: Grau

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
3	2000	1000	4.2	330002.052	330002.053	330002.031
5	2000	1000	7.0	330002.054	330002.055	330002.032
10	2000	1000	14.0	330002.056	330002.057	330002.033
15	2000	1000	21.0	330002.058	330002.059	330002.034

Platten aus PVC (Polyvinylchlorid geschäumt)

Hochwertiger Kunststoff mit hoher chemischer Widerstandsfähigkeit. Einsatzbereiche: Baugewerbe, Transportgewerbe, Freizeit, Landwirtschaft, Messebau, Trennwände, Displaybau, Werbetafeln usw.

- Sehr leicht und gute Verarbeitbarkeit, Temperatureinsatzbereich: 0° bis +60 °C
- Platte lässt sich verkleben



Farbe: Weiss

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
3	3050	2030	2.25	330002.060	330002.061	330002.037
5	3050	2030	3.75	330002.062	330002.063	330002.038
10	3050	2030	5.00	330002.064	330002.065	330002.039



Platten aus ACRYL (Polymethylmethacrylat)

Vollplatten aus Acryl sind ideal für alle Situationen, in denen eine kristallklare Transparenz und Dauerhaftigkeit gefordert sind. Zudem eignen sie sich wegen der höheren Steifigkeit im Vergleich zu Polycarbonat insbesondere für flache Anwendungen.

- Hohe Abriebfestigkeit
- Sehr hohe Lichtdurchlässigkeit, hohe Steifigkeit, gute Verarbeitbarkeit
- Leichter als Glas
- Beidseitig UV-beständig
- Standard-Dimension 3050 x 2050 mm



Farbe: Transparent

Technische Daten:

- Lichtdurchlässigkeit ca. 92%
- Temperaturbeständigkeit + 70 °C
- Minimaler Biegeradius: Plattendicke x 350 (z.B. 5 mm Platte = 5 x 350 = 1750 mm Biegeradius)
- Wärmeausdehnung: 0.065 mm/m °K

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
3	3050	2050	3.6	330000.014	330000.015	330000.008
5	3050	2050	6.0	330000.016	330000.017	330000.007
10	3050	2050	12.0	330000.018	330000.019	330000.006

Platten aus PC (Polycarbonat)

Vollplatten aus Polycarbonat sind ideal für alle Situationen, in denen eine gute Lichtdurchlässigkeit und hohe Schlagfestigkeit gefordert sind, insbesondere auch für gewölbte Anwendungen, da die Platten mit Leichtigkeit kalt gebogen werden können.

- Sehr hohe Schlagfestigkeit
- Hochwertiges Polycarbonat mit beidseitiger UV-Oberflächenvergütung
- Sehr gute Verarbeitbarkeit, leichter als Glas
- 10 Jahre Garantie gegen Vergilbung und Witterung



Farbe: Transparent

Technische Daten:

- Lichtdurchlässigkeit ca. 86%
- Temperaturbeständigkeit - 40 bis + 120 °C
- Brandkennziffer: DIN 4102 B1 (bei Plattendicke 2/3/4/5/6/8 mm)
- Minimaler Biegeradius: Plattendicke x 150 (z.B. 4 mm Platte = 4 x 150 = 600 mm Biegeradius)
- Wärmeausdehnung: 0.065 mm/m °K

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
2	3050	2050	2.4	340000.023	340000.024	340000.008
3	3050	2050	3.6	340000.036	340000.035	340000.034
4	3050	2050	4.8	340000.025	340000.026	340000.009
5	3050	2050	6.0	340000.033	340000.032	340000.031
6	3050	2050	7.2	340000.027	340000.028	340000.010
8	3050	2050	9.6	340000.029	340000.030	340000.011

i Faserplast-Info

Staffelpreise ab grossen Mengen

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot, z.B. für grössere Mengen.



Platten aus PP (Polypropylene)

Leichtbauwerkstoff auf PP-C Basis, der geringes Gewicht mit hoher mechanischer Stabilität verbindet. Die Platte bietet etwa 30 Prozent Gewichtsersparnis gegenüber Kompaktplatten. Einsatzbereiche: Industrieverpackungssysteme, Mehrwegbehälter, Chemischer Behälter- und Anlagebau, Konstruktionen sowie Innenausbau von Wohnmobilen, Fahrzeugen und Booten.



Farbe: signalgrau

- Gutes Verhältnis von Zähigkeit und Festigkeit, UV-beständig
- Hohe Kratzfestigkeit, Kaum Wasseraufnahme
- Kein Verrotten, keine Fäulnis, kein Delaminieren
- Gute Isolationseigenschaften, Geräuschkämpfung
- Platte lässt sich nicht kleben, sondern nur thermisch schweißen

Technische Daten:

- Temperatureinsatzbereich: - 10 °C bis + 90 °C
- Dichte: 0.65 g/cm³

i Grössere Mengen auf Anfrage

Platten- dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg/m ²)	pro m ²		
				Ganze Platte	Zuschnitt & Rest	Zuschnitt
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
10	3000	2000	6.5	330002.067	330002.068	330002.066

Profile für Stegplatten

H-Profile

- Polycarbonat Kunststoff H-Profile, hochtransparent mit sehr guter Alterungs-, Witterungs- und Temperaturbeständigkeit.



Best-Nr.	Ausführung	Farbe	Länge (mm)	Profil
320000.011	Polycarbonat	farblos	6000	10
320000.012	Polycarbonat	farblos	6000	16

U-Profile

- Aluminium U-Profile, je nach Modell mit dauerhafter Oberflächen-Eloxal-Vergütung. Mit sehr guter Alterungs-, Witterungs- und Temperaturbeständigkeit.
- Polycarbonat Kunststoff U-Profile, hochtransparent mit sehr guter Alterungs-, Witterungs- und Temperaturbeständigkeit.



Best-Nr.	Ausführung	Farbe	Länge (mm)	Profil
320000.005	Alu eloxiert	farblos	6000	10
320000.006	Alu roh	farblos	6500	16
320000.013	Polycarbonat	farblos	2100	10
320000.014	Polycarbonat	farblos	2100	16



Montagematerial für Wellplatten/Stegplatten

Fassadenschrauben Chromstahl

Passend zu Lichtwellplatten.

Länge: 6.5 x 90 mm

Inkl. Dichtscheibe mit Gummi-
dichtung



Best-Nr.	Inhalt (Stk)
300002.053	25

Dichtscheiben aus Weich-PVC

Für das Abdichten des
Schraubenkopfes beim
Verschrauben von Well-
polyesterplatten.



Best-Nr.	Inhalt (Stk)
300002.032	25

Well-Distanzstücke

Well-Distanzstücke aus
transparentem Kunststoff zur
genauen Verschraubung und
Distanzhaltung bei Well-
polyesterplatten.



Best-Nr.	Inhalt (Stk)	Passend zu
300002.027	25	Wellplatten Polyester, 18 mm
300002.028	25	Lichtwellplatten PC, 51 mm

Holzschrauben verzinkt

Verzinkte Holzschrauben
passend zu Wellpolyester-
platten.

Länge: 5 x 45 mm, Torx 20



Best-Nr.	Inhalt (Stk)
300002.055	25

Holzschrauben Inox A2

Chromstahl Holzschrauben
passend zu Wellpolyester-
platten.

Länge: 5 x 45 mm, Torx 25



Best-Nr.	Inhalt (Stk)
300002.054	25

Dichtscheiben für Stegplatten

Chromstahl-Dichtscheiben mit
Gummidichtung. Optimal für die
Verschraubung von Stegplatten
und Profilen.

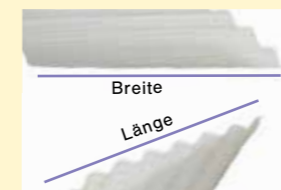


Best-Nr.	Inhalt (Stk)
300002.052	25

i Faserplast-Info

Zuschnitt nach Mass





Wir bieten Ihnen einen unkomplizierten und schnellen Zuschnittservice. Denken Sie bei der Plattenbestellung nach Mass an die Steg- und Wasserlaufriechung. Soll sie der Breite oder der Länge nach verlaufen?



Mehr Informationen und unseren
Online-Shop finden Sie unter:
www.faserplast.ch

Anfahrt



-  An der Autobahnausfahrt A1 (Nr. 77)
-  gleich neben dem McDonalds
-  Parkplätze direkt vor dem Haus
-  grosses Lager

Faserplast AG • Sonnmattstrasse 6-8 • 9532 Rickenbach TG
Tel 071 929 29 29 • Fax 071 929 29 19 • eMail info@faserplast.ch • web www.faserplast.ch

