

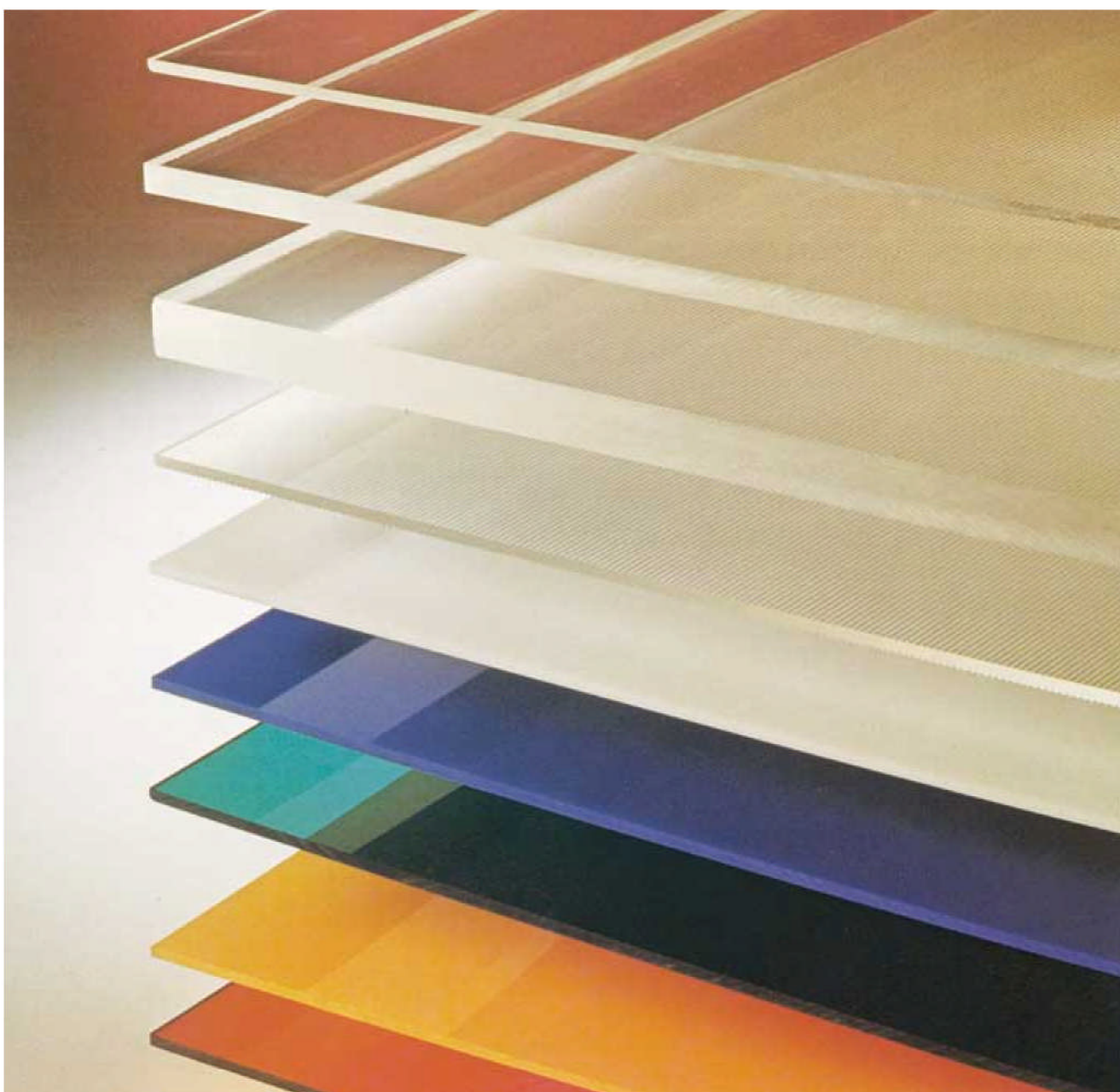


BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

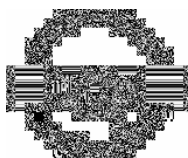
NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS GS[®] [gegossen]

PLEXIGLAS XT[®] [extrudiert]



Bodenröder
eta-Kunststoffe e.K.
Inh.: Marion Schwan
Hilli-Reis-Straße 1 – 3
- 36093 Künzell



Tel.: 0661-93420-0
Fax: 0661-93420-10 o. -20
E-Mail: info@bodenroeder.com
<http://www.bodenroeder.com>
USt.-Id.-Nr.: DE112384057



Sparkasse Fulda 53050180 41064421
Genossenschaftsbank FD 53060180 8110328
DIN EN ISO 9001: 2000 zertifiziert
DQS-Registriernummer : 3515
Steuernummer: 18 868 60547



BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS GS®

gegossene Platten, farblos und farbig

Dicke in mm	farblos	weiß	farbig
2,00	◆	◆	◆
3,00	◆	◆	◆
4,00	◆	◆	◆
5,00	◆	◆	◆
6,00	◆	◆	◆
8,00	◆	◆	◆
10,00	◆	◆	◆
12,00	◆	—	◆
15,00	◆	—	◆
20,00	◆	—	◆
25,00	◆	—	—

Formate farblos:	<i>2 mm</i>	1500 × 2200 mm	<i>25 mm</i>	1500 × 2000 mm
	<i>3–20 mm</i>	1520 × 2030 mm		2000 × 3000 mm
		2030 × 3050 mm		
Formate farbig:	<i>3–10 mm</i>	2030 × 3050 mm	<i>12–25 mm</i>	2000 × 3000 mm





BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS XT[®]

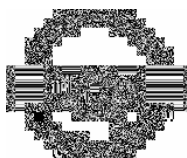
extrudierte Platten, farblos und farbig

Dicke in mm	farblos	weiß	farbig
1,50	◆	—	—
2,00	◆	◆	◆
2,50	◆	—	—
3,00	◆	◆	◆
4,00	◆	◆	◆
5,00	◆	◆	◆
6,00	◆	—	◆
8,00	◆	—	◆
10,00	◆	—	◆
12,00	◆	—	—
15,00	◆	—	◆
20,00	◆	—	◆
25,00	◆	—	—

Formate farblos: 1,5 – 8 mm 1220 × 2050 mm 2 – 25 mm 1520 × 2050 mm
2050 × 3050 mm

Auf Anfrage erhältlich: 2050 × 4050 mm + weitere Abmessungen

Bodenröder
Metalle-Kunststoffe e.K.
Inh.: Marion Schwan
Philipp-Reis-Straße 1 – 3
D - 36093 Künzell



Tel.: 0661-93420-0
Fax: 0661-93420-10 o. -20
E-Mail: info@bodenroeder.com
<http://www.bodenroeder.com>
USt.-Id.-Nr.: DE112384057



Sparkasse Fulda 53050180 4106442
Genossenschaftsbank FD 53060180 8110321
DIN EN ISO 9001: 2000 zertifiziert
DQS-Registriernummer : 3515
Steuernummer: 18 868 60547



BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS XT[®]

extrudierte Platten, Resist (schlagzäh), farblos /weiß

	Resist 45	Resist 65		Resist 75		Resist 100
Dicke in mm	farblos	farblos	weiß	farblos	weiß	farblos
2,00	◆	◆	—	◆	—	◆
3,00	◆	◆	◆	◆	◆	◆
4,00	◆	◆	◆	◆	◆	◆
5,00	◆	◆	◆	◆	◆	◆
6,00	◆	◆	—	◆	—	◆
8,00	◆	◆	—	◆	—	◆

Format: 2050 × 3050 mm

PLEXIGLAS SATINICE[®] einseitig gegossene satinierte Platten

Dicke in mm	SATINICE SC farblos	SATINICE SC weiß	SATINICE SC farbig
3,00	◆	◆	◆
4,00	◆	—	◆
5,00	◆	◆	◆
6,00	◆	—	◆
8,00	◆	—	◆
10,00	◆	—	◆
15,00	◆	—	—
20,00	◆	—	—
25,00	◆	—	—

SATINICE SC = einseitig satiniertes Material

Formate: 3–10 mm 2030 × 3050 mm
15–25 mm 2000 × 3000 mm

Bodenröder
Metalle-Kunststoffe e.K.
Inh.: Marion Schwan
Philipp-Reis-Straße 1 – 3
D - 36093 Künzell



Tel.: 0661-93420-0
Fax: 0661-93420-10 o. -20
E-Mail: info@bodenroeder.com
http://www.bodenroeder.com
USt.-Id.-Nr.: DE112384057



Sparkasse Fulda 53050180 4106442
Genossenschaftsbank FD 53060180 8110321
DIN EN ISO 9001: 2000 zertifiziert
DQS-Registriernummer : 3515
Steuernummer: 18 868 60547



BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS SATINICE[®] beidseitig gegessene satinierte Platten

Dicke in mm	SATINICE DC farblos	SATINICE DC weiß	SATINICE DC farbig
3,00	◆	◆	—
4,00	◆	◆	◆
5,00	◆	◆	—
6,00	◆	◆	◆
8,00	◆	—	◆
10,00	◆	◆	◆
15,00	◆	◆	◆
20,00	◆	◆	◆
25,00	◆	—	—

SATINICE DC = beidseitig satiniertes Material

Formate: 3–10 mm

2030 × 3050 mm

PLEXIGLAS SATINICE[®]

ein- und beidseitig satinierte Platten, fluoreszierend

Dicke in mm	SATINICE SC fluoreszierend	SATINICE DC fluoreszierend
3,00	◆	—
6,00	—	◆

Format: 2030 × 3050 mm





BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS SATINICE[®] DF extrudierte durchgeperlte Platten

Dicke in mm	SATINICE DF
2,00	◆
3,00	◆
4,00	◆
5,00	◆

Format: 2050 × 3050 mm

PLEXIGLAS SATINICE[®] AR antireflex, farblos 21570

Dicke in mm	SATINICE AR
1,50	◆
2,00	◆
3,00	◆

Format: 2050 × 3050 mm





BODENRÖDER
METALLE · KUNSTSTOFFE

NEU IM LIEFERPROGRAMM

PLEXIGLAS® truLED

PLEXIGLAS® truLED sind optimierte Einfärbungen, die in Verbindung mit entsprechenden farbigen LED oder Neonröhren eine besonders hohe Lichttransmission, sehr gute Lichtstreuung und farbliche Übereinstimmung im Auf- und Durchlicht gewährleisten.

Dicke in mm	truLED weiß 2923	truLED farbig
3,00	◆	◆
4,00	◆	◆
5,00	◆	◆

Format: 2030 × 3050 mm

LED Farbton	LED Wellenlänge	geeignete Sorte truLED
<i>Blau</i>	450 – 490 nm	Blau 2921
<i>Grün</i>	505 – 550 nm	Grün 2918
<i>Gelb</i>	570 – 590 nm	Gelb 2919
<i>Rot</i>	610 – 630 nm	Rot 2920
<i>Weiss</i>	sichtbarer Bereich	Weiss 2923

