



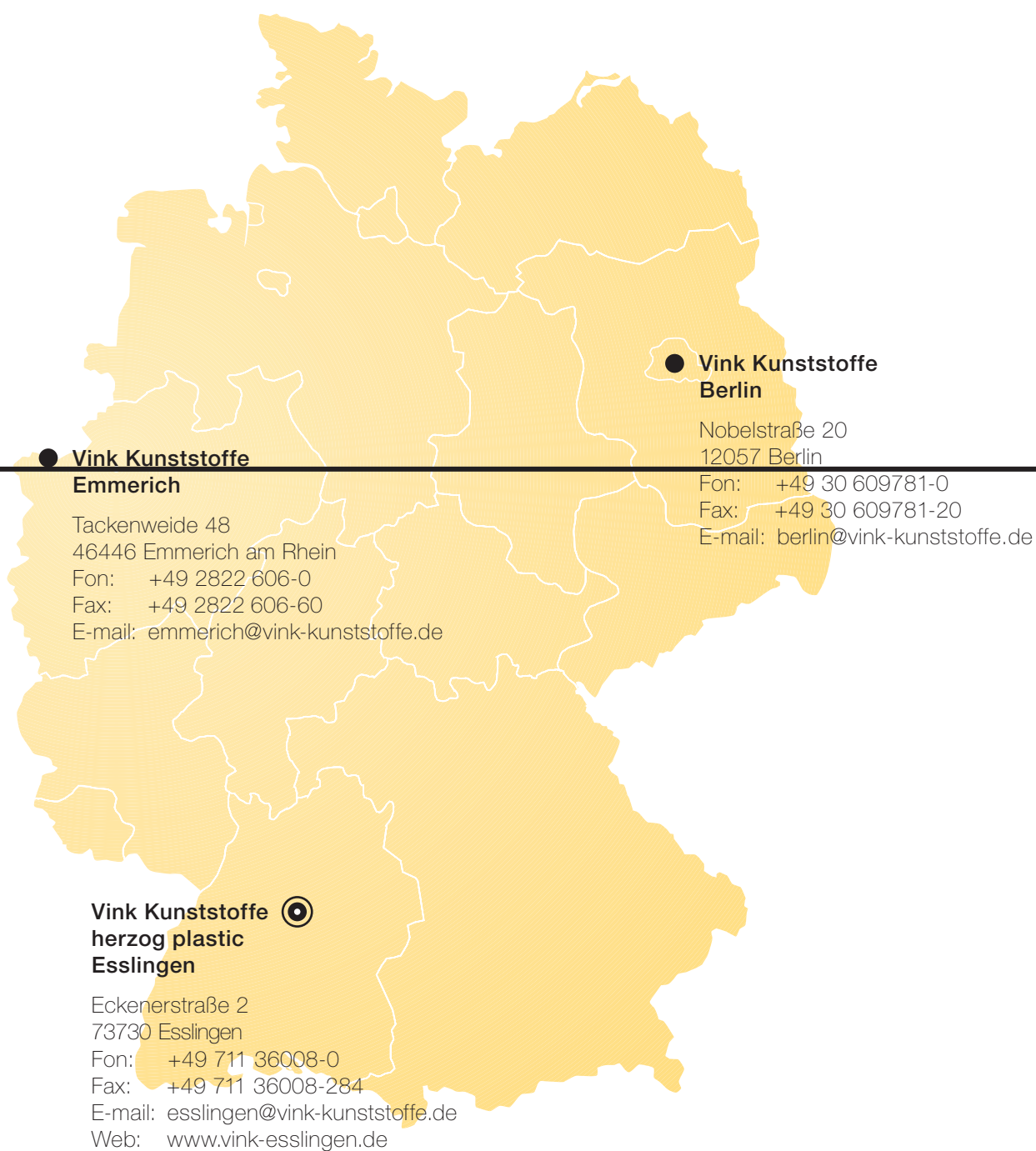
VINK 

herzog

plastic

vink werbekunststoffe katalog

Mit unseren Niederlassungen in Deutschland bieten wir unseren Kunden vor Ort die Leistungsfähigkeit eines der führenden europäischen Lieferanten von Kunststoff-Halbzeugen. Dies umfasst nicht nur ein breites und gleichzeitig tiefes Produktprogramm, sondern auch unser Wissen, unsere Beratung und den kompetenten Service der VINK Gruppe.



Mit VINK immer eine ideale Verbindung zu Kunststoff.

VINK	2-5
Acrylglas	6-13
Polycarbonat	14
PET / SAN	15
Polystyrol	16
PVC	17-19
Polypropylen	20
Aluminium-Verbundplatten	21
Spanntuch	22



Bernd Helmut Große

Niederlassungsleiter

Fon: 0711 36008-0
Fax: 0711 36008-152
E-Mail: bernd.grosse@vink-kunststoffe.de



Jasmin Kellendorfer

Teamleitung
Verkauf und Beratung

Fon: 0711 36008-37
Fax: 0711 36008-283
E-Mail: jasmin.kellendorfer@vink-kunststoffe.de



Jürgen Schirk

Verkauf und Beratung

Fon: 0711 36008-63
Fax: 0711 36008-283
E-Mail: juergen.schirk@vink-kunststoffe.de



Ralf Bösser

Verkauf und Beratung

Fon: 0711 36008-35
Fax: 0711 36008-283
E-Mail: ralf.boesser@vink-kunststoffe.de



Frank Schnabl

Außendienst

Fon: 0711 36008-33
Fax: 0711 36008-283
Mobil: 0163 8479050
E-Mail: frank.schnabl@vink-kunststoffe.de

VINK Kunststoffe GmbH Herzog Plastic ist einer der führenden Lieferanten für Kunststoff Halbzeuge in Europa. Sie erhalten von uns das breiteste und tiefste Sortiment für Ihre Anforderungen in Industrie, Bau und Werbung.

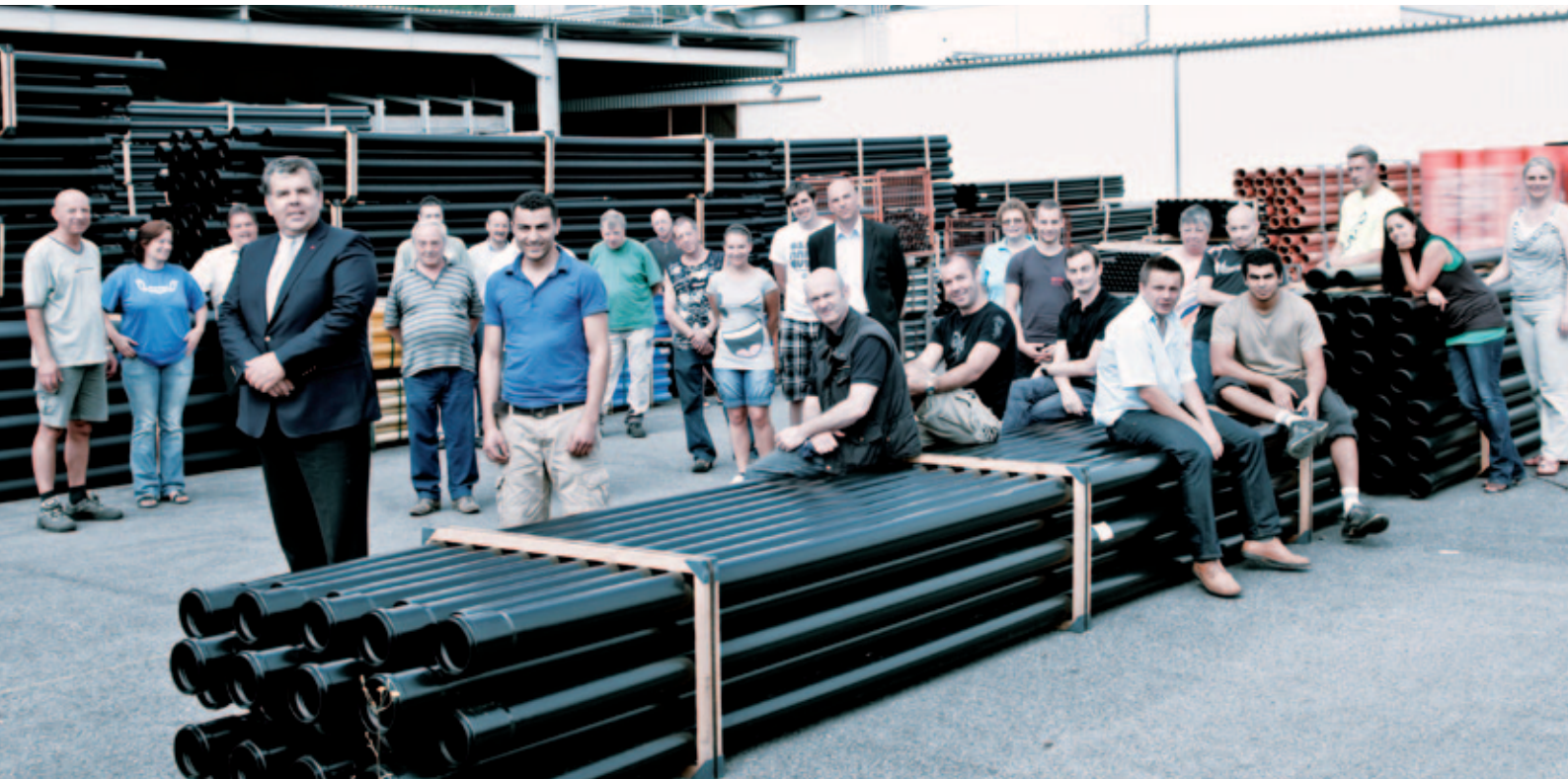
Unsere Niederlassung in Esslingen geht aus dem bereits 1933 gegründeten Traditions- und Familienunternehmen Herzog hervor, ursprünglich ein Stahlhandel. Er erkannte die neuen Anforderungen der sich wandelnden Industrien und erweiterte seine Produktpalette um den Kunststoffhandel. Änderungen in der Firmenstruktur machten es sinnvoll, den Kunststoffzweig des Traditionsunternehmens Herzog 2002 an die VINK Gruppe zu verkaufen. Wir arbeiten seitdem weiterhin erfolgreich als VINK Kunststoffe Herzog Plastic und Sie profitieren von unserer Erfahrung und guten Kontakten.

Von unserer Niederlassung in Esslingen aus betreuen wir die Region vom Bodensee bis zum Saarland und sind Ihr kompetenter Ansprechpartner vor Ort. Diese Nähe zu Ihnen ermöglicht es uns, individuell und schnell auf Ihre speziellen Wünsche und Ansprüche einzugehen.

Nutzen Sie die Vorteile, die wir Ihnen bieten: Neben der regionalen, individuellen Betreuung sichern wir Ihnen durch unser großes, europaweites Netzwerk eine große Auswahl an Produkten und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Sprechen Sie uns an!

Wir freuen uns, Ihnen ein passendes Angebot zu machen.



Unser Team in Esslingen

Acrylglas extrudiert

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm											
			1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	15	20
glasklar	200-10000	3050 x 2050	•	•	○	•	•	•	•	•	•	•	•	•
klar antireflex	227-10000	3050 x 2050		•		•								
opal 83% LD	200-27005	3050 x 2050		○		○	○	○	○	○	○			
opapl 50% LD	200-27007	3050 x 2050		○		○	○	○	○	○	○			
opal 38% LD	200-27008	3050 x 2050		•		•	•	•	•					
weiß 7% LD	200-47001	3050 x 2050		○		•	•	○	○	○	○			
schwarz	200-48000	3050 x 2050				•	•							

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas extrudiert schlagzäh

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm				
			2	3	4	5	6
klar	271-10000	3050 x 2050	○	○	○	○	○
klar	272-10000	3050 x 2050	○	○	○	○	○

- auf Anfrage

Acrylglas gegossen klar opal/weiß und schwarz

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm					
			3	4	5	6	8	10
glasklar	100-10000	3050 x 2030	•	•	•	•	•	•
opal 82% LD	100-27018	3050 x 2030	•	•	•	○	○	○
opal 74% LD	100-27013	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
opal 29% LD	100-27006	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
opal 28 % LD	101-27021	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
opal 40 % LD	100-27000	3050 x 2030	•	•	•	○	○	○
weiß 8% LD	101-47005	3050 x 2030	•	•	•	○	○	○
weiß 0% LD	100-47010	3050 x 2030	•	•	•	○	○	○
schwarz	101-48000	3050 x 2030	•	•	•	•	•	•

- aus Lagervorrat
 - auf Anfrage
- LD Lichtdurchlässigkeit

Acrylglas gegossen transparente Farben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm
			3
blau	100-13000	3050 x 2030	•
blau	100-13016	3050 x 2030	○
blau	100-13019	3050 x 2030	○
blau	100-13020	3050 x 2030	○
blau	100-13021	3050 x 2030	○
blau	100-13022	3050 x 2030	○
blau	100-13024	3050 x 2030	○
gelb	100-11008	3050 x 2030	•
grün	100-14000	3050 x 2030	•
grün	100-14004	3050 x 2030	○
grün	100-14012	3050 x 2030	○
grün	100-14013	3050 x 2030	○
grün	100-14016	3050 x 2030	○
grün	100-14026	3050 x 2030	○
grün	100-14027	3050 x 2030	○
grün	100-14040	3050 x 2030	○
orange	100-15000	3050 x 2030	•
rot	100-12000	3050 x 2030	•
rot	100-12004	3050 x 2030	
rot	100-12007	3050 x 2030	○

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas gegossen rauchfarben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm				
			3	4	5	6	8
braun	100-16032	3050 x 2030	○	○	○	○	○
braun	100-16036	3050 x 2030	•	○	○	•	•
grau	100-16025	3050 x 2030	•	○	○	○	○
grau	100-16026	3050 x 2030	○	○	○	○	○
grau	100-16044	3050 x 2030	○	○	○	○	○

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas gegossen transluzente Farben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm
blau	100-23000	3050 x 2030	3 ○
blau	100-23003	3050 x 2030	○
blau	100-23004	3050 x 2030	○
blau	100-23008	3050 x 2030	●
blau	100-23010	3050 x 2030	○
blau	100-23012	3050 x 2030	●
blau	100-23013	3050 x 2030	●
blau	100-23021	3050 x 2030	○
blau	100-23022	3050 x 2030	○
blau	100-23025	3050 x 2030	○
blau	100-23048	3050 x 2030	○
creme	100-21007	3050 x 2030	○
creme	100-21013	3050 x 2030	●
creme	100-21021	3050 x 2030	○
creme	100-21022	3050 x 2030	○
gelb	100-21003	3050 x 2030	●
gelb	100-21005	3050 x 2030	○
gelb	100-21006	3050 x 2030	○
gelb	100-21011	3050 x 2030	○
gelb	100-21019	3050 x 2030	○
gelb	100-21020	3050 x 2030	○
gelb	100-21024	3050 x 2030	○
gelb	100-21027	3050 x 2030	○
gelb	100-21030	3050 x 2030	○
gelb	100-21031	3050 x 2030	○
gelb	100-21042	3050 x 2030	○
gelb	100-21050	3050 x 2030	○
gelb	100-21051	3050 x 2030	●
magenta	100-26001	3050 x 2030	○
grau	100-28002	3050 x 2030	○
grün	100-24001	3050 x 2030	○
grün	100-24002	3050 x 2030	○
grün	100-24003	3050 x 2030	●
grün	100-24008	3050 x 2030	○
grün	100-24015	3050 x 2030	○
grün	100-24016	3050 x 2030	○
grün	100-24017	3050 x 2030	○
grün	100-24021	3050 x 2030	●
grün	100-24023	3050 x 2030	○
grün	100-24057	3050 x 2030	●
orange	100-25001	3050 x 2030	●
orange	100-45011	3050 x 2030	○
rot	100-22001	3050 x 2030	○
rot	100-22002	3050 x 2030	●
rot	100-22003	3050 x 2030	○
rot	100-22006	3050 x 2030	●
rot	100-22010	3050 x 2030	○
rot	100-22012	3050 x 2030	○
rot	100-22013	3050 x 2030	●
rot	100-22017	3050 x 2030	○
rot	100-22034	3050 x 2030	○
rot	100-22043	3050 x 2030	○
rot	100-22058	3050 x 2030	○
rot	100-22059	3050 x 2030	○

- aus Lagervorrat
 - auf Anfrage
- Andere Stärken auf Anfrage

Acrylglas gegossen deckende Farben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm
			3
blau	100-43002	3050 x 2030	○
blau	100-43017	3050 x 2030	●
blau	100-43022	3050 x 2030	○
blau	100-43023	3050 x 2030	○
blau	100-43024	3050 x 2030	○
blau	100-43043	3050 x 2030	○
braun	100-45002	3050 x 2030	○
creme	100-41000	3050 x 2030	○
grau	100-48007	3050 x 2030	●
grau	100-48011	3050 x 2030	○
grau	100-48012	3050 x 2030	○
grau	100-48014	3050 x 2030	○
grau	100-48015	3050 x 2030	○
grau	100-48028	3050 x 2030	○
grün	100-44002	3050 x 2030	○
grün	100-44007	3050 x 2030	○
rot	100-42005	3050 x 2030	○
rot	100-42007	3050 x 2030	○
rot	100-42016	3050 x 2030	○

● aus Lagervorrat

○ auf Anfrage

Andere Stärken auf Anfrage

Acrylglas gegossen transparent fluoreszierende Farben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm	
			3	4
Fluo gelb	127-31003	3050 x 2030	●	○
Fluo rot	127-32000	3050 x 2030	●	○
Fluo blau	127-33006	3050 x 2030	●	○
Fluo grün/gelblich	127-34005	3050 x 2030	●	○
Fluo orange	127-35000	3050 x 2030	○	○

● aus Lagervorrat

○ auf Anfrage

Acrylglas gegossen Metallic-Farben

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm
			3
gold	129-06371	3080 x 2050	○
silber	129-06362	3080 x 2050	●
nickel	129-06586	3080 x 2050	○
champagne	129-06864	3080 x 2050	○

● aus Lagervorrat

○ auf Anfrage

Acrylglas Glasslook

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm						
			3	4	5	6	8	10	15
Glaslook GS	101-14011	3050 x 2030	○	○	○	●	●	●	○

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas gegossen einseitig satiniert

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm	
			3	5
klar	121-10000	3050 x 2030	●	●
opal	121-27006	3050 x 2030	○	○
schwarz	121-48000	3050 x 2030	●	○

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas gegossen dual satin

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm					
			3	4	5	6	8	10
klar	145-10000	3050 x 2030	●	●	●	●	●	●
opal	145-27014	3050 x 2030	●	●	○	●	●	●
glass look	145-14011	3050 x 2030	○	○	○	●	○	●
grün	145-14032	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
grün	145-24069	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
grün	145-14053	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
grün	145-24082	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
grau	145-18018	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
grau	145-16077	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
blau	145-13040	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
blau	145-23075	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
blau	145-23074	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
blau	145-13044	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
aquablau	145-13021	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rot	145-12015	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rot	145-12018	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
rot	145-12019	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rot	145-12020	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rose	145-12017	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rose	145-22075	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
rose	145-22076	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
violett	145-12021	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
violett	145-16132	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
orange	145-15007	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
gelb	145-11008	3050 x 2030	○	●	○	○	○	○
fluo gelb	145-31003	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
fluo orange	145-32000	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○
fluo grün	145-34000	3050 x 2030	○	○	○	○	○	○

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas Vinesse für Einzelbuchstaben und Logos

Farbe	Farbecode	ca. RAL	Stärke in mm	
			8	18
weiss	V104	9016	•	◦
schwarz	V970	9005	•	◦
nachtblau	V508	5022	◦	
ultramarin	V504	5002	◦	
himmelblau	V503	5015	◦	
verkehrsblau	V502	5017	◦	
bordeaux	V314	4004	◦	
signalviolett	V320	4008	◦	
beige	V190	1001	◦	
elfenbein	V124	1015	◦	
verkehrsgelb	V236	1023	◦	
melonengelb	V238	1028	◦	
signalgelb	V240	1003	◦	
zinkgelb	V233	1018	◦	
orange	V203	2004	◦	
gelbgrün	V710	6018	◦	
moosgrün	V794	6005	◦	
mintgrün	V720	6029	◦	
verkehrsgrün	V761	6024	◦	
platingrau	V927	7036	◦	
lichtgrau	V901	7035	◦	
fenstergrau	V916	7040	◦	
schiefergrau	V930	7015	◦	
verkehrsrot	V455	3020	◦	
weinrot	V318	3005	◦	
signalrot	V305	3001	◦	
rubinrot	V310	3003	◦	

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas Spiegelplatten extrudiert

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm	
			3	6
silber		2440 x 1220	•	◦
silber		3050 x 2030	•	
silber two way		2440 x 1220	•	
gold	1300	2440 x 1220	•	
bronze	1600	2440 x 1220	•	
bronze	2404	2440 x 1220	◦	
grau	1050	2440 x 1220	•	
grau	2064	2440 x 1220	◦	
blau	2069	2440 x 1220	◦	
blau	1000	2440 x 1220	◦	
blau	2424	2440 x 1220	•	
violett	1020	2440 x 1220	•	
rosa	1450	2440 x 1220	◦	
rot	2423	2440 x 1220	◦	
rot	1310	2440 x 1220	◦	
rot	1400	2440 x 1220	•	
orange	2422	2440 x 1220	◦	
orange	1119	2440 x 1220	◦	
gelb	2208	2440 x 1220	•	
grün	2120	2440 x 1220	◦	
grün	4674	2440 x 1220	•	
grün	2414	2440 x 1220	◦	
silber antireflex		2440 x 1220	◦	
silber bds. Spiegel		2440 x 1220	◦	

- aus Lagervorrat
- auf Anfrage

Acrylglas Blöcke gegossen

Farbe	Stärke in mm					
	30	40	50	60	80	100
klar	◦	◦	◦	◦	◦	◦

- auf Anfrage

Acrylglas Rundstäbe/Vierkantstäbe + Rohre

Acrylglas Rundstäbe extrudiert	Länge in mm	Durchmesser in mm
klar	1000	150 und 200
klar	2000	4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100 und 120

Lieferzeiten und andere Abmessungen auf Anfrage

Acrylglas Vierkantstäbe extrudiert	Länge in mm	Durchmesser in mm
klar	2000	10 x 10, 15 x 15, 20 x 20, 25 x 25 und 30 x 30

Lieferzeiten und andere Abmessungen auf Anfrage

Acrylglas XT Rohre

Außendurchmesser x Innendurchmesser in mm	Länge in mm
7 x 5	2000
8 x 4	2000
10 x 8	2000
10 x 7	2000
10 x 6	2000
12 x 8	2000
12 x 6	2000
13 x 10	2000
15 x 11	2000
15 x 10	2000
16 x 12	2000
20 x 16	2000
20 x 14	2000
25 x 21	2000
25 x 19	2000
30 x 26	2000
30 x 24	2000
30 x 22	2000
30 x 20	2000
38 x 32	2000
40 x 36	2000
40 x 34	2000
40 x 32	2000
40 x 30	2000
50 x 46	2000
50 x 44	2000
50 x 42	2000
50 x 40	2000
60 x 56	2000
60 x 54	2000

Außendurchmesser x Innendurchmesser in mm	Länge in mm
60 x 52	2000
60 x 50	2000
70 x 64	2000
70 x 62	2000
70 x 60	2000
80 x 74	2000
80 x 72	2000
80 x 70	2000
90 x 84	2000
90 x 82	2000
90 x 80	2000
100 x 94	2000
100 x 92	2000
100 x 90	2000
110 x 104	2000
110 x 100	2000
120 x 114	2000
120 x 110	2000
134 x 128	2000
134 x 124	2000
150 x 144	2000
150 x 142	2000
150 x 140	2000
180 x 172	2000
200 x 194	2000
200 x 192	2000
200 x 190	2000
250 x 244	2000
250 x 240	2000

Lieferzeiten und andere Abmessungen auf Anfrage

Lexan® 9030

Farbe	Farbcode	Stärke in mm												
		0,75	1	1,5	2	3	4	5	6	8	9,5	12	15	
klar	112	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
opal						○	○	○	○	○	○	○	○	○
bronze	5109					○	○	○	○	○	○	○	○	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Lexan® Exell

Farbe	Farbcode	Stärke in mm					
		3	4	5	6	8	9,5
klar	112	•	•	•	•	•	○
opal		○	○	○	○	○	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

PC klar

Farbe	Stärke in mm					
	3	4	5	6	8	10
klar	•	•	•	•	•	•
klar UV	○	○	○	○		

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Lexan® MR5E kratzunempfindlich

Farbe	Farbcode	Stärke in mm						
		3	4	5	6	8	9,5	12
klar	112	•	•	•	•	•	•	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Standardformate:

Lexan® 9030	2050 x 1250 mm	alle Stärken
Lexan® 9030	3050 x 2050 mm	in 2 – 15 mm
Lexan® 9030 opal	3050 x 2050 mm	in 3 – 15 mm
Lexan® MR5E	3000 x 2000 mm	in 3 – 12 mm

Allgemeine Information zu Lexan® MR5E

Lexan® MR5E hat beidseitig eine besonders harte Beschichtung, die sich der Kratzunempfindlichkeit von Glas annähert. Die Platten sind beidseitig mit Schutzfolie versehen. Verunreinigungen durch Sprühfärben und Filzstifte sind von Lexan® MR5E einfach zu entfernen. Kaltbiegen, Siebdruck und Thermoformen wird nicht empfohlen.

Vivak® Pet-G

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm											
			0,5	0,75	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
klar	099	2050 x 1250	•	•	•	•	•	○	•	○	○	○	○	○
klar	099	3050 x 2050			•	•	•	○	•	•	•	•	•	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Vivak® Pet-G UV

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm				
			2	3	4	5	6
klar	099	3050 x 2050	○	○	○	○	○

- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Axpet® A-Pet

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm							
			0,8	1	1,5	2	3	4	5	6
klar	099	2050 x 1250	•	•	•	•	○	○	○	○
klar	099	3050 x 2050	•	•	•	•	○	○	○	○
opal	130	3050 x 2050		•	○	○	○	○		

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Axpet® AR A-Pet

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm			
			0,8	1	1,5	2
klar antireflex	099	2050 x 1250	•	•	•	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

SAN UV

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm					
			1,5	2	2,5	3	4	6
klar	099	3050 x 2050	○	○	○	○	○	○

- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Vikureen Polystyrol matt/matt

Farbe	Maß	Stärke in mm			
		1	2	3	4
weiß	1400 x 1000	•	•	•	
weiß	2000 x 1000	•	•	•	•
weiß	3000 x 2000		•		
schwarz	2000 x 1000	•	•		

Andere Stärken, Formate und Farben auf Anfrage

Vikureen Polystyrol glanz/matt

Farbe	Maß	Stärke in mm			
		1	2	3	4
schwarz	2000 x 1000			•	

Andere Stärken, Formate und Farben auf Anfrage

Vikureen Polystyrol Spiegel

Farbe		Format in mm	Stärke in mm		
Vorderseite	Rückseite		1	2	3
silber	weiß	2000 x 1000	•	•	•
silber	schwarz	2000 x 1000	•		
silber	schwarz	2600 x 1000	•		o

• ab Lager lieferbar

Sibu®

Vink führt die Sibu-Kollektionen deco-line, structure-line, Multistyle und andere als Lieferprogramm. Mit den Platten aus den Sibu Design Kollektionen lassen sich optimale Lösungen für eine anspruchsvolle Oberflächendekoration erzielen. Egal ob Messe- oder Ladenbau, Innenausbau, Möbelfertigung oder Displayherstellung – mit den Sibu Design Kollektionen setzen Sie ungewöhnliche Akzente.

Vikupor PVC-Schaumplatten

Farbe	Farbcode	ca. RAL	Stärke in mm											
			1	2	3	4	5	6	8	10	13	15	19	
weiß	F	9016	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
blau	FL28	9005			●		○		○					
blau	FL29	5002			○		○		○					
gelb	HP26	1017					○		○					
gelb	HP27	1018			○		○		○					
grau	HG36	7035			○		○		○					
grau	7036	7037			●		○		○					
rot	MJ21	3020			●		○		○					
schwarz	KB37	9005			●		●		●					
beige	RH15	1013			○		○		○					
grün	PW18	6025			○		○		○					

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Standardformate:

weiß	3050 x 2050 mm	von 2 mm – 10 mm
weiß	3050 x 1560 mm	von 2 mm – 10 mm
weiß	3050 x 1220 mm	von 2 mm – 19 mm
weiß	2440 x 1220 mm	nur in 1 mm
farbig	3050 x 1220 mm	in 3, 5 und 8 mm

Kömacel® PVC-Integralschaumplatten

Farbe	Farbcode	Format in mm	Stärke in mm								
			4	5	6	8	10	13	19	24	30
weiß	654	3000 x 1250	○	○	○	○	●	○	●	○	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Standardformate:

weiß	3050 x 1220 mm	in 4, 5 und 6 mm
weiß	2440 x 1220 mm	in 4, 5, 6 und 13 mm
weiß	3000 x 1250 mm	in 19, 24 und 30 mm
weiß	2000 x 1000 mm	in 10 mm
weiß	2500 x 1000 mm	in 10 mm
weiß	3000 x 1000 mm	in 10 mm
weiß	4000 x 1000 mm	in 10 mm
weiß	3000 x 1250 mm	in 10, 13, 19, 24 und 30 mm
weiß	4000 x 1250 mm	in 10 mm
weiß	2440 x 1250 mm	in 10 mm

PVC-Integralschaumplatten

Farbe	Farbcode	ca. RAL	Stärke in mm			
			10	13	19	24
weiß		9016	•	•	•	○

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Formate auf Anfrage

Standardformate:

weiß	3000 x 1250 mm	in 10, 13 und 24 mm
weiß	2000 x 1000 mm	in 10mm
weiß	2000 x 1250 mm	in 10 mm
weiß	2500 x 1000 mm	in 10mm
weiß	3000 x 1000 mm	in 10, 13, 19 und 24 mm
weiß	4000 x 1000 mm	in 10 und 19 mm
weiß	3000 x 1250 mm	in 10, 13, 19 und 24 mm
weiß	4000 x 1250 mm	in 10 und 19 mm
grau	2000 x 1000 mm	

Hart-PVC-Platten XT

Farbe	Farbcode	ca. RAL	Stärke in mm												
			0,8	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20
weiß	669	9016		•	•	•	○	○	○						
transparent			○	•	○	•	•	•	•	•	•	•	•	○	
grau		7011		○	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Standardformate:

weiß	2000 x 1000 mm
transparent	2000 x 1000 mm

Vikunyl Hart-PVC-Folie

Farbe	Farbcode	Stärke in mm												
		0,15	0,2	0,23	0,25	0,25	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,75	0,85	1
klar	0015	•	•		•		•	•	•	○	○	•		•
klar, antireflektierend	0015		○		○		•	•	•	•	○	•		•
weiß matt	1309		•		•	•	•	○	•	○	•	○	•	
weiß glänzend/glänzend	1309		•		○		•	○	•	○	○	•		
blau	6800		○				○	○						
gelb	2400		○				○	○						
grün	7260		○				○	○						
orange	3660		○				○	○						
rot	4630		○				○	○						
grau	7050		○				○	○						
grau	9010		○				•	○						
grau	9160		○				•	○						
grau	9270		○				•	○						
weiß	1309		○				•	○						
blau	5046		○				○	○						
blau	5047		○				○	○						
blau	5048		○				•	○						
blau	6400		○				•	○						
braun	8620		○				○	○						
gelb	1236		○				○	○						
gelb	1244		○				○	○						
gelb	2330		○				○	○						
grün	6046		○				○	○						
grün	7100		○				○	○						
grün	7610		○				•	○						
grün	7945		○				•	○						
orange	2036		○				○	○						
orange	3710		○				○	○						
rot	3053		○				•	○						
rot	4550		○				○	○						
rot	3051		○				○	○						
schwarz	9700		•				•	•						
rot transparent	484			○										
blau transparent	680			○										
gelb transparent	320			○										
orange transparent	340			○										

- ab Lager lieferbar
- Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Standardformate:

klar/antireflex	1400 x 1000 mm	in 0,15 bis 0,75 mm
klar/antireflex	2000 x 1200 mm	in 1 mm
weiß	1400 x 1000 mm	in 0,2 bis 0,85 mm
weiß	1500 x 1000 mm	in 0,7 mm
farbig	1300 x 1000 mm	in 0,2 bis 0,4 mm
farbig transparent	1400 x 1000 mm	in 0,23 mm

Vikuprop PP-Folie

Farbe	Format in mm	Farbcode	Stärke in mm				
			0,35	0,4	0,5	0,8	1,2
transparent	1200 x 1000	0010 GL/GL	•		•	•	
transparent	1300 x 1000	0010 sand/matt	•	•	•	•	•
grün transparent	1400 x 1000	0032 sand/matt			•		
rot transparent	1400 x 1000	0029 sand/matt			•		
blau transparent	1400 x 1000	0031 sand/matt			•		
gelb transparent	1400 x 1000	0024 sand/matt			•		
blau	1100 x 650	3810 sand/matt				•	
blau	1100 x 650	3760 sand/matt				•	
blau	1100 x 650	3920 sand/matt				•	
blau	1100 x 650	3690 sand/matt				•	
blau	1200 x 800	4690 sand/matt					•
gelb	1100 x 650	4520 sand/matt				•	
gelb	1100 x 650	5780 sand/matt				•	
grau	1100 x 650	5630 sand/matt				•	
grau	1100 x 650	5990 sand/matt				•	
grau	1100 x 650	6030 sand/matt				•	•
grün	1100 x 650	6040 sand/matt				•	
grün	1100 x 650	6050 sand/matt				•	
grün	1100 x 650	6090 sand/matt				•	
grün	1100 x 650	1650 sand/matt				•	
orange	1100 x 650	2160 sand/matt				•	
rosa	1100 x 650	1830 sand/matt				•	
rot	1100 x 650	7700 sand/matt				•	
rot	1200 x 800						•
schwarz	1100 x 650					•	
schwarz	1200 x 800						•

Farbe	Farbcode	Stärke in mm	
		0,8	1,3
N29 sand / glanz			
blau	0014	•	
braun	0064	•	
gelb	0026	•	
grün	0033	•	
rot	0083	•	
NL94 Lines			
transparent	0010	•	•
NS95 Stripes			
transparent	0010		•
schwarz	7700		•

Standardformate:

N29 sand / glanz 1300 x 1000 mm
 NL94 Lines 1300 x 1000 mm
 NS95 Stripes 1400 x 1000 mm

• ab Lager lieferbar
 Andere Stärken und Formate auf Anfrage

Vikuprop PP-Hohlkammerplatte

Farbe	Format in mm	Gewicht in g/m ²	Stärke in mm			
			3	3,5	4	4,5
weiß	1400 x 1000	450	○			
weiß	1400 x 1000	600		○		
weiß	1400 x 1000	680			○	
weiß	1400 x 1000	1050				○
transparent	1400 x 1000	600		○		

○ Lieferzeit auf Anfrage
 Andere Stärken und Formate auf Anfrage

Reynobond® 33 Aluminium-Sandwichplatte

Aluminiumschicht 0,33 mm

Farbe	ca. RAL	Format in mm	Stärke in mm			
			2	3	4	6
weiß	9003	2000 x 1000	•	•	•	
weiß	9003	2500 x 1250	•	•	•	
weiß	9003	3050 x 1500	•	•	•	•
weiß	9003	3050 x 2000		•	•	
weiß	9003	4050 x 1500	•	•	•	
weiß	9003	4050 x 2000			•	
Alu gebürstet		3050 x 1500		•		

- ab Lager lieferbar

Aluminium-Sandwichplatte

Aluminiumschicht 0,3 mm

Farbe	ca. RAL	Format in mm	Stärke in mm		
			2	3	4
weiß	9016	2500 x 1250	•	•	•
weiß	9016	3050 x 1500	•	•	•
weiß	9016	4050 x 1500	•	•	•

- ab Lager lieferbar
- weitere Farben auf Anfrage

Transluzentes Spanntuch Ultralon Seemee IV

Brandklasse:	B1
Flächengewicht:	550 g/m ²
Lichtdurchlässigkeit:	25 %
Rollenbreiten:	1070, 1370, 1680, 2000, 2600, 3200, 3810 und 5000 mm
Rollenlänge:	1070 – 3810 mm: 50 m Länge pro Rolle
	5000 mm: 32 m Länge pro Rolle

Rast-Matic® Profilsystem für großformatige Spanntuchanlagen

Rast-Matic® ist in diversen Ausführungen, je nach Bauvorhaben, lieferbar:

- Für bereits bestehende Acrylglas-Lichtwerbeanlagen, die auf Spanntuch umgerüstet werden sollen
- Mit umlaufender Sichtblende
- Für neue Lichtwerbeanlagen, bei der Sie Ihre eigene Gehäusekonstruktion verwenden möchten
- Mit einer Ausleuchtung bis zum Randbereich

Einfache Montage

Das Rast-Matic® Profilsystem ist sehr einfach zu montieren und wird als eine Art Baukastenprinzip geliefert. Die Profile müssen von Ihnen nur auf Gehrung geschnitten und anschließend verschweißt oder genietet werden. Das bereits beschriftete Spanntuch wird entweder bei Ihnen oder aber vor Ort gespannt. Je nach Bauart müssen Sie, zu dem von VINK angebotenen Preis noch Ihre Kosten für Gehäuse, Beleuchtung, Beschriftung und Montage kalkulieren.

Weitere Informationen und Preise auf Anfrage.

Vink Kunststoffe
herzog plastic
Esslingen

Eckenerstraße 2 · 73730 Esslingen
Fon: +49 711 36008-0
Fax: +49 711 36008-284
E-mail: esslingen@vink-kunststoffe.de

Vink Kunststoffe
Emmerich

Tackenweide 48 · 46446 Emmerich am Rhein
Fon: +49 2822 606-0
Fax: +49 2822 606-60
E-mail: emmerich@vink-kunststoffe.de

Vink Kunststoffe
Berlin

Nobelstraße 20 · 12057 Berlin
Fon: +49 30 609781-0
Fax: +49 30 609781-20
E-mail: berlin@vink-kunststoffe.de