

7

Stegplatten PLEXIGLAS®

7.1	PLEXIGLAS RESIST® Stegplatten.....	(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)
7.2	PLEXIGLAS HEATSTOP® Stegplatten.....	(ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)
7.3	PLEXIGLAS ALLTOP® Stegplatten.....	(ab sofort PLEXIGLAS® Alltop)
7.4	PLEXIGLAS® BASIC Stegplatten.....	(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



7.1 Stegplatten | PLEXIGLAS RESIST® Stegplatten

(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



Platten

Farbe	Farbnummer		NO DROP	AAA	Dicke (mm)	Stegabstand (mm)	Extrusionsbreite (mm)	Transmission τ_{Das}	Längen in mm							
	alt	neu							2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000
PLEXIGLAS RESIST® SDP (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)																
Farblos	00721	00721	✓		8	16	1200	84%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farblos AAA		0RS22		✓	16	32	980	83%	45	45	45	45	45	35	30	30
Farblos AAA		0RS22		✓	16	32	1200	83%	45	45	40	35	35	30	25	25
Farblos AAA		0RS22 C		✓	16	32	980	83%	✓	✓	✓	✓	45	✓	30	✓
Farblos AAA		0RS22 C		✓	16	32	1200	83%	✓	✓	✓	✓	35	✓	25	✓
Weiß AAA		WRS22		✓	16	32	980	74%	✓	✓	45	45	45	35	30	30
Weiß AAA		WRS22		✓	16	32	1200	74%	✓	✓	40	35	35	30	25	25
Grau AAA		7RS22		✓	16	32	980	45%	✓	✓	45	45	45	35	30	30
Grau AAA		7RS22		✓	16	32	1200	48%	✓	✓	40	35	35	30	25	25
PLEXIGLAS RESIST® S4P (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)																
Farblos	00721	00721	✓		32	32	1230	76%	✓	✓	20	✓	20	20	20	20
Farblos	00721 C	00721 C			32	32	1230	74%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Weiß	WA012	WA012			32	32	1230	64%	✓	✓	20	✓	20	20	20	20
Grau		7RS22	✓		32	32	1230	36%	✓	✓	20	✓	20	20	20	20

40 Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓ - generell herstellbar

Mindestmengen für auftragsbezogene Fertigungen siehe nebenstehend.

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Stegplatten SDP8 und S4P 32 C werden auftragsbezogen mit Lieferzeiten produziert. Die Mindestmenge beträgt 10 t.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 10 t
- andere Herstelllängen ab 1000 mm ab 10 Platten je Länge

AntiAlgenAusstattung (AAA)

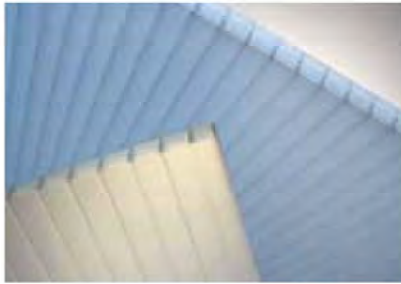
Die auf moderner Nanotechnologie basierende AntiAlgenAusstattung ist eine Weiterentwicklung der seit vielen Jahren bewährten und erfolgreichen NO DROP Beschichtung. Sie wird in einem zusätzlichen Prozess direkt während der Produktion der Stegplatten aufgebracht. Aufgrund der Beschichtung bewirkt die natürliche UV-Strahlung der Sonne, dass Algen, Moose, Pollen und andere Verschmutzungen die Haftung zur Platte verlieren oder sich gleich ganz auflösen. In Kombination mit dem bekannten NO DROP Effekt kann der nächste Regen die Reste des zersetzten Schmutzes nahezu vollständig fortspülen.

Bei allen Platten ab 2000 mm Länge sind die Stirnseiten mit einem PE-Klebeband verschlossen.

Bei PLEXIGLAS® Stegplatten unter 2000 mm Länge werden die Platten ohne Stirnseitenverschluss geliefert. Der Plattenstapel ist auf der Palette aber staubdicht verpackt.

7.2 Stegplatten | PLEXIGLAS HEATSTOP® Stegplatten

(ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)



Platten

Farbe	Farbnummer		NO DROP	Dicke (mm)	Stegabstand (mm)	Extrusionsbreite (mm)	Transmission $\tau_{0,65}$	Längen in mm								
	alt	neu						2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000	
PLEXIGLAS HEATSTOP® SDP (ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)													Stück je Palette			
Opal	WR004	WR004	✓	8	16	1200	62%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Opal	WR004	WR004	✓	16	32	980	50%	✓	✓	✓	✓	45	35	30	30	
Opal	WR004	WR004	✓	16	32	1200	50%	✓	✓	✓	✓	35	30	25	25	
Cool Blue		WZ007	✓	16	32	980	20%	✓	✓	✓	✓	45	35	30	30	
Cool Blue		WZ007	✓	16	32	1200	20%	✓	✓	✓	✓	35	30	25	25	
PLEXIGLAS HEATSTOP® S4P (ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)																
Opal	WA013	WA013	✓	32	32	1230	40%	✓	✓	20	✓	20	20	20	20	20
Cool Blue		WZ008	✓	32	32	1230	20%	✓	✓	20	✓	20	20	20	20	20

40

Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓

= generell herstellbar
Mindestmengen für auftragsbezogene Fertigungen siehe nebenstehend.

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Bei allen Platten ab 2000 mm Länge sind die Stirnseiten mit einem PE-Klebeband verschlossen.

Bei PLEXIGLAS® Stegplatten unter 2000 mm Länge werden die Platten ohne Stirnseitenverschluß geliefert. Der Plattenstapel ist auf der Palette aber staubdicht verpackt.

Es können von Charge zu Charge geringe Farbschwankungen auftreten.

Stegplatten SDP 8 werden auftragsbezogen mit Lieferzeiten produziert. Die Mindestmenge beträgt 10 t.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 10 t
- andere Herstelllängen ab 1000 mm ab 10 Platten je Länge

NO DROP Beschichtung

Durch die einseitige (Opal) bzw. beidseitige (Transparent) NO DROP Beschichtung zerfließt Regenwasser bzw. Tauwasser zu einem Film. Bei Verlegung der NO DROP Schicht nach innen bilden sich keine Tropfen. Bei Verlegung nach außen werden die Platten durch Regen besser gereinigt.

Heatstop-Vergütung Opal

Die Wirkstoffe sind völlig homogen mit dem Plattenkörper verbunden. Sie reduzieren die Aufheizung durch Sonneneinstrahlung unter dem Dach um bis zu 50%. Die opale Einfärbung bewirkt eine besonders gleichmäßige Streuung des Tageslichts. Die Vergütung bei PLEXIGLAS HEATSTOP® Opal erzeugt eine irisierende Wirkung. Der Farbeindruck kann sich je nach Blickwinkel und Lichtverhältnissen ändern.

Heatstop-Vergütung Cool Blue


Die PLEXIGLAS HEATSTOP® Cool Blue Stegplatte reduziert mit einer speziellen Technologie sehr wirksam die Wärmestrahlung der Sonne. Sie unterstützt diesen Effekt mit einer gezielten Farbgebung, die die, für das menschliche Wohlbefinden sehr wichtige, empfundene Temperatur, ebenfalls günstig beeinflusst. Die HEATSTOP Cool Blue Vergütung verleiht den Platten einen attraktiven, golden schimmernden Oberflächenglanz. Von der Unterseite betrachtet wirken die Platten – ihrer Funktion entsprechend – angenehm bläulich kühl. Diese Einfärbung hat einen irisierenden Effekt. Der Farbeindruck kann sich dadurch je nach Blickwinkel und Lichtverhältnissen ändern.

7.3 Stegplatten | PLEXIGLAS ALLTOP® Stegplatten

(ab sofort PLEXIGLAS® Alltop)



Platten

Farbe	Farbnummer		NO DROP	Dicke (mm)	Stegabstand (mm)	Extrusionsbreite (mm)	Transmission T_{DES}	Längen in mm								
	alt	neu						2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000	
								Stück je Palette								
PLEXIGLAS ALLTOP® SDP (ab sofort PLEXIGLAS® Alltop)																
Farblos		29080	29080	✓	16	64	980	91%	✓	✓	45	45	45	35	30	30
Farblos		29080	29080	✓	16	64	1200	91%	✓	✓	✓	✓	35	30	25	✓

40

Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓

= generell herstellbar

Mindestmengen für auftragsbezogene Fertigungen siehe nebenstehend.

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 10 t
- andere Herstelllängen ab 1000 mm ab 10 Platten je Länge
- Zusätzlich lieferbar in SDP 16/1053-64 ab 10 t

ALLTOP

Über die bereits bewährte einseitige NO DROP Beschichtung hinaus bedeutet ALLTOP, dass diese wasserspreitende Ausrüstung auf beiden Oberflächen und in den Kammern vorhanden ist.

Bei allen Platten ab 2000 mm Länge sind die Stirnseiten mit einem PE-Klebeband verschlossen.


Bei PLEXIGLAS® Stegplatten unter 2000 mm Länge werden die Platten ohne Stirnseitenverschluß geliefert. Der Plattenstapel ist auf der Palette aber staubdicht verpackt.

7.4 Stegplatten | PLEXIGLAS® BASIC Stegplatten

(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



Platten

Farbe	Farbnummer		NO DROP	Dicke (mm)	Stegabstand (mm)	Extrusionsbreite (mm)	Transmission τ_{Des}	Längen in mm											
	alt	neu						2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000				
												Stück je Palette							
PLEXIGLAS® BASIC S3P (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)																			
Farblos	 OR004	OR004	✓	16	24	980	TP	80%	45	45	45	45	✓	✓	✓	✓			
Farblos	OR004	OR004	✓	16	24	1200	TP	80%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Weiß	WR011	WR011		16	24	980	TP	76%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	30	30			
Weiß	WR011	WR011		16	24	1200	TP	76%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25	25			

40

Fert gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓

= generell herstellbar

Mindestmengen für auftragsbezogene Fertigungen siehe nebenstehend.

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Alle PLEXIGLAS® BASIC Farblos Stegplatten haben eine einseitige NO DROP Beschichtung.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 10 t
- andere Herstelllängen ab 1000 mm ab 10 Platten je Länge

NO DROP Beschichtung

Durch die einseitige NO DROP Beschichtung zerfließt Regenwasser bzw. Tauwasser zu einem Film. Bei Verlegung der NO DROP Schicht nach innen bilden sich keine Tropfen. Bei Verlegung nach außen werden die Platten durch Regen besser gereinigt. Die beschichtete Seite ist im Randbereich und auf dem Oberflächenschutz gekennzeichnet.

Bei allen Platten ab 2000 mm Länge sind die Stirnseiten mit einem PE-Klebeband verschlossen.

Bei PLEXIGLAS® Stegplatten unter 2000 mm Länge werden die Platten ohne Stirnseitenverschluß geliefert. Der Plattenstapel ist auf der Palette aber staubdicht verpackt.

8

Wellplatten PLEXIGLAS®

- 8.1 PLEXIGLAS RESIST® Wellplatten(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)
- 8.2 PLEXIGLAS HEATSTOP® Wellplatten.....(ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)
- 8.3 PLEXIGLAS® BASIC Wellplatten und Trapezplatten(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



8.1 Wellplatten | PLEXIGLAS RESIST® Wellplatten

(ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



Platten

Farbe	Farbnummer		Extrusionsbreite (mm)	Transmission $T_{0,55}$	Längen (Wasserlaufrichtung) in mm									
	alt	neu			2000	2500	3000	3100	3300	3500	4000	5000	6000	7000
					Stück je Palette									
PLEXIGLAS RESIST® WP 76/18 (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)														
Farblos	0A001 Glatt	0A001 Glatt	1045	89%	60	60	60	✓	✓	50	40	30	30	✓
Farblos	0A001 W	0A001 W	1045	89%	60	60	60	✓	✓	50	40	30	30	✓
Farblos	0A001 C	0A001 C	1045	88%	60	60	60	✓	✓	50	40	30	30	✓
Grau		7RW01 Glatt	1045	45%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	40	✓	30	✓
Grau		7RW01 W	1045	45%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	40	✓	30	✓
Grau		7RW01 C	1045	45%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	40	✓	30	✓
Braun	8A001 W	8A001 W	1045	55%	60	60	60	✓	✓	50	40	30	30	✓
Braun	8A003 C	8A003 C	1045	75%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	40	✓	30	✓
PLEXIGLAS RESIST® WP 130/30 (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)														
Farblos	0A001 Glatt	0A001 Glatt	1000	89%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farblos	0A001 W	0A001 W	1000	89%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PLEXIGLAS RESIST® WP 177/51 (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)														
Farblos	0A001 Glatt	0A001 Glatt	920	89%	✓	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farblos	0A001 W	0A001 W	920	89%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

40

Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓

= generell herstellbar

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Wellplatten sind ca. 3 mm dick.

WP 130/30 glatt und Wabe und 177/51W werden auftragsbezogen mit Lieferzeit produziert.

Andere Einfärbungen

- Mindestmenge 5 t je Sorte

Andere Ablängungen

- ab 10 Platten

Längen größer 4 m sind Lagerlängen, keine Verlegelängen!

8.2 Wellplatten | PLEXIGLAS HEATSTOP®

(ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)



Platten

Farbe	Farbnummer		Extrusionsbreite (mm)	Transmission $T_{0,55}$	Längen (Wasserlaufrichtung) in mm							
	alt	neu			2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000
					Stück je Palette							
PLEXIGLAS HEATSTOP® WP 76/18 (ab sofort PLEXIGLAS® Heatstop)												
Opal	WZ002	WZ002	1045	52%	✓	✓	✓	✓	40	✓	30	✓
Cool Blue	WZ006	WZ006	1045	22%	✓	✓	60	50	40	30	30	✓

40

Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.

✓

= generell herstellbar mit Mindestmenge

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Wellplatten sind ca. 3 mm dick.

Die Mindestmenge beträgt 10 t.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 5 t

Längen größer 4 m sind Lagerlängen, keine Verlegelängen!

Heatstop-Vergütung Opal

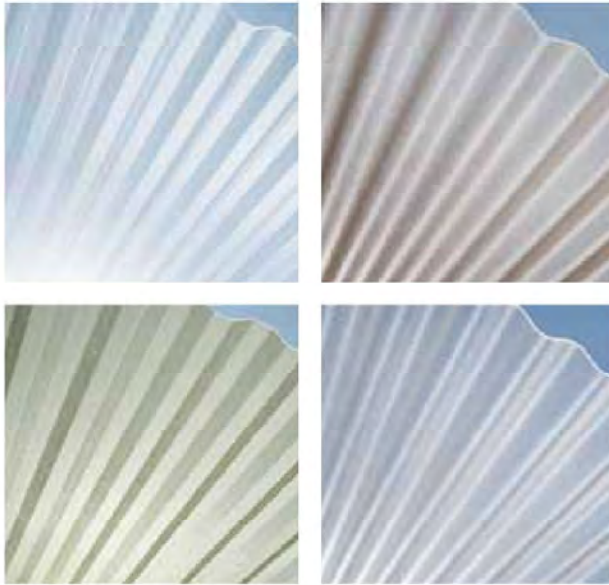
Die Wirkstoffe sind völlig homogen mit dem Plattenkörper verbunden. Sie reduzieren die Aufheizung durch Sonneneinstrahlung unter dem Dach um bis zu 30%. Die opale Einfärbung bewirkt eine besonders gleichmäßige Streuung des Tageslichts. Die Vergütung bei PLEXIGLAS HEATSTOP® Opal erzeugt eine irisierende Wirkung. Der Farbeindruck kann sich je nach Blickwinkel und Lichtverhältnissen ändern. Die beschichtete Seite ist im Randbereich und auf dem Oberflächenschutz gekennzeichnet.

Heatstop-Vergütung Cool Blue


Die PLEXIGLAS HEATSTOP® Cool Blue Wellplatte reduziert mit einer speziellen Technologie sehr wirksam die Wärmestrahlung der Sonne. Sie unterstützt diesen Effekt mit einer gezielten Farbgebung, die die, für das menschliche Wohlbefinden sehr wichtige, empfundene Temperatur, ebenfalls günstig beeinflusst. Die HEATSTOP Cool Blue Vergütung verleiht den Platten einen attraktiven, golden schimmernden Oberflächenglanz. Von der Unterseite betrachtet wirken die Platten – ihrer Funktion entsprechend – angenehm bläulich kühl. Diese Einfärbung hat einen irisierenden Effekt. Der Farbeindruck kann sich dadurch je nach Blickwinkel und Lichtverhältnissen ändern.

Es können von Charge zu Charge geringe Farbschwankungen auftreten.

8.3 Well- und Trapezplatten | PLEXIGLAS® BASIC WP und TP (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)



Platten

Farbe	Farbnummer		Extrusionsbreite (mm)	Transmission T_{065}	Längen in mm									
	alt	neu			2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000		
					Stück je Palette									
PLEXIGLAS® BASIC WP und TP (ab sofort PLEXIGLAS® Resist)														
Farblos	 0R005 Glatt	0R005 Glatt	1045	92%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farblos	0R005 C	0R005 C	1045	90%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Braun	8R002 Glatt	8R002 Glatt	1045	70%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Braun	8R002 C	8R002 C	1045	65%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

40

Fett gedruckte, farbig hinterlegte Positionen sind ab Lager lieferbar.

Lieferzeit der übrigen Positionen bitte anfragen.



= generell herstellbar

Auch Mengen unter 10 Tonnen fertigen wir gerne. Bitte sprechen Sie uns dazu an.

Well- und Trapezplatten sind ca. 1,8 mm dick.

Die Mindestmenge beträgt 5 t.

Lieferbar sind

- andere Einfärbungen ab 5 t je Sorte

Längen größer 4 m sind Lagerlängen, keine Verlegelängen!