

Lieferprogramm

Stand: 18.06.2018

Auf den folgenden Seiten finden Sie unser Lieferprogramm für Kistenware.

Bitte beachten Sie, daß wir nicht alle aufgeführten Gläser permanent am Lager haben. Informationen zu Verfügbarkeit und Lieferzeiten erhalten Sie auf Anfrage.

Die Blattzahlen pro Kiste können im Einzelfall geringfügig von den aufgeführten Standardblattzahlen abweichen.

Wir liefern auch gemischte Kisten.

Sollten die von Ihnen gesuchten Gläser hier nicht aufgeführt sein, so fragen Sie uns. Gern klären wir für Sie die Liefermöglichkeiten für weitere Produkte.

Änderungen vorbehalten.

as

Inhalt

Ornamentglas	4
Imagin	4
Oltreluce	5
Madras	6
Diverse	6
Eisblumenglas	8
Drahtglas	9
Glattes Drahtglas	9
Drahtornamentglas	9
Drahtspiegelglas	9
Floatglas	10
Klares Floatglas	10
Weißglas	11
Farbiges Floatglas	12
Dünnglas	14
Klares Floatglas	14
Entspiegeltes Glas	15
Matobel (Reflo)	15
Matoflex (Reflo)	15
Diamond	15
Planibel Clear sight	16
Satiniertes Glas (Satinato)	17
Matelux	17
Matelux Light	19
Matelux Antislip	19
Matelux Double-Sided	19
MateDur	20
MateFine	21
Lacobel/Matelac	22
Lacobel	22
Lacobel T	24
Matelac	26
Matelac T	28
Spiegel	29
Mirox MNGE	29
Mirox 4Green	31
Antikspiegel	31
Doppelspiegel	31
Spiegel-Float-Verbundglas	31
Chromspiegel	32

Spionspiegel	32
Sonnenschutzglas	33
Stopsol	33
Sunergy	34
Wärmeschutzglas (Low-Emissivity).....	35
Iplus.....	35
Planibel G	35
Planibel G fast	35
Planibel Pure Comfort.....	35
Hitzebeständiges Glas.....	35
Neoceram.....	35
Korrosionsgeschütztes Glas.....	36
Luxclear Protect	36
Timeless.....	36
Verbundsicherheitsglas	37
Stratobel.....	37
Stratobel Strong	38
Verbundsicherheits-Schallschutzglas.....	38
Stratophone	38
Verbundsicherheits-Ornamentglas	39
Imagin laminiert.....	39
Diverse laminiert	39

Ornamentglas

Wir liefern Ornamentglas von AGC und anderen Anbietern. Von AGC stammen die Kollektionen Imagin und Oltreluce, letztere gestaltet vom italienischen Designer Michele De Lucchi. Einige Ornamentgläser sind auch laminiert lieferbar (siehe Seite 39).

Imagin	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Atlantic klar (entspricht Monumental M / Ornament 523)	4	335	185	28
Bamboo klar	5	213	161	37
Bamboo klar matt (sandgestrahlt)	5	213	161	37
Chinchilla klar	4	153	161	50
		213	161	50
		225	185	38
		254	161	46
		335	161	30
	4,2	321	185	28
		321	200	24
	6	213	185	25
	8	225	185	20
		335	204	14
Crepì 33/33 beidseitig klar (entspricht SR Listral L / Spiegelrohglas 200)	6	335	204	19
	8	335	204	14
		375	204	14
10	335	204	11	
Crepì einseitig klar (entspricht Arena C / Ornament 504)	3	360	185	36
	4	213	165	38
		214	132	52
		254	185	34
		335	185	28
		335	204	28
	6	254	204	22
		335	204	19
	8	335	204	14
	Delta klar	4	213	161
335			161	29
Delta klar matt (sandgestrahlt)	4	213	161	45
		335	161	28
Diamante 9 klar (entspricht Waterdrop / Ornament 521)	4	254	185	33
Eclissi klar	4	335	185	28
	6	335	204	19
	8	335	204	14

Imagin	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Flutes klar (entspricht Edelit einseitig)	4	213	161	47
		254	161	47
		335	161	29
Flutes klar matt (sandgestrahlt)	4	213	161	47
		254	161	47
Glamatt klar	2	213	156	85
		254	156	82
Gothic klar	4	213	161	48
		254	161	46
		335	161	29
Kathedral klein klar	4	213	165	38
		335	204	26
Konfeta klar	4	120	185	38
Krizet klar (entspricht Lustral D / Ornament 597)	4	213	165	38
Kura klar (entspricht Ornament 572)	4	120	185	38
		214	132	52
		254	185	34
		335	185	28
Niagara klar	5	213	161	37
		335	161	21
Niagara klar matt (sandgestrahlt)	5	213	161	37
		335	161	21
Patterned 130 klar (entspricht Edelit doppelseitig)	5	254	161	36
Raywall 45 klar	4	335	185	28
Raywall 90 klar	5	335	185	21
Screen klar	4	254	185	34
		335	185	28

Oltrelice	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Circles klar	4	335	204	28
	6	335	204	19
	8	335	204	14
Space klar	4	335	185	27
	6	335	204	19
	8	335	204	14
Waves klar	4	335	185	27

Madras	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Pavé weiß	4	225	321	25
	5	225	321	20
	8	225	321	13
Punto weiß	4	225	321	25
	5	225	321	19
	8	225	321	13
Uadi weiß	4	225	321	25
	5	225	321	20
	8	225	321	13

Diverse	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Abstracto / Ornament 187 weiß	4	216	165	40
Altdeutsch K weiß	4	160	165	40
		216	165	40
		320	165	30
Altdeutsch K bronze	4	216	165	32
		320	165	24
Altdeutsch K gelb 039	4	216	165	32
Antique / Gußantik weiß	4	216	165	40
Antique / Gußantik gelb 039	4	216	165	40
Barock weiß	4	216	165	40
		186	330	30
	8	186	420	11
Kathedral Max / großgehämmert weiß	4	216	165	40
		330	204	20
	5	330	204	16
		450	204	12
	6	330	204	14
	7	330	204	13
450		204	9	
Kathedral Min / kleingehämmert gelb 039	4	216	165	40
Madera / Ornament 176 weiß	4	216	165	40

Diverse	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Master-Carré weiß	4	165	200	40
		252	204	28
		321	200	23
		330	204	20
	6	252	204	19
		321	200	15
		435	204	11
	8	252	204	14
		330	204	11
		435	204	8
	10	252	204	12
		330	204	8
435		204	7	
Master-Lens weiß	4	321	200	23
	6	321	200	15
	8	330	204	11
Master-Ligne weiß	4	252	204	28
		321	200	23
	6	252	204	19
		321	200	15
	8	252	204	14
		330	204	11
		435	204	8
	Master-Point weiß	4	252	204
321			200	23
6		252	204	19
		321	200	15
		435	204	11
8		252	204	14
		330	204	11
		435	204	8
Master-Ray weiß	4	321	200	23
	6	321	200	15
	8	330	204	11

Diverse	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Master-Shine weiß	4	321	200	23
	6	321	200	15
	8	330	204	11
	10	330	204	8
Master-Soft weiß	4	321	200	23
	6	321	200	15
	8	330	204	11
Monumental M / Ornament 523 weiß	4	216	165	40
Monumental M / Ornament 523 gelb 039	4	216	165	40
Monumental S / Ornament 528 weiß	4	216	165	40
Sahara / Ornament 502 weiß	4	216	165	40
Silk weiß	4	165	216	40
Silvit / Ornament 178 weiß	4	160	165	40
		216	165	40
		320	165	30
Silvit / Ornament 178 bronze	4	216	165	38
		320	165	25
SR Silvit / Spiegelrohglas 178 weiß	8	435	204	8
Thela weiß	4	321	200	23
	8	330	204	11
Vison weiß	4	160	165	40
		216	165	40
		321	200	23
		330	204	20
Vison bronze	4	216	165	38
Waterdrop / Ornament 521 weiß	4	216	165	40

Eisblumenglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Eisblumenglas	4	152,4	244	40
	6	152,4	244	30

Drahtglas

Lieferbar sind glattes Drahtglas, Drahtornamentglas und Drahtspiegelglas.

Das Drahtspiegelglas Typ „Safety“ entspricht EN 12600 Widerstandsklasse 3B3.

Glattes Drahtglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Drahtglas O ½“ klar	6	213	150	30
		254	185	23
		335	185	19
		335	204	19
	7	335	204	16

Drahtornamentglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Drahtglas S ½“ klar	6	335	185	19
	7	335	185	16
Wired Abstracto / Drahtornament 187 weiß	7	330	204	13
		450	204	9
Wired Crepi einseitig ½“ klar	6	254	185	23
Wired Waterdrop / Drahtornament 521 weiß	7	330	204	13
		450	204	9

Drahtspiegelglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Drahtspiegelglas „Safety“ klar	7	330,2	198,4	17
		330,2	213,4	15

Floatglas

Wir liefern klares Floatglas, Weißglas und farbiges Floatglas von AGC und anderen Anbietern.

Planibel Clearlite ist das klare Basisglas von AGC. Es hat einen etwas geringeren Eisenanteil als herkömmliches klares Floatglas (sogenanntes Mid-Iron-Floatglas).

Planibel Linea Azzurra ist ein klares Floatglas aus Italien, das in größeren Stärken (ab 8 mm) einen leichten Blauton aufweist, bedingt durch ein spezielles Glasgemenge.

Klares Floatglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Float klar	3	120	160,5	83
		120	240	52
		130	160,5	83
		130	240	67
		140	160,5	83
		140	240	63
Planibel Clearlite	3	160	321	40
		200	321	40
		225	160,5	60
		225	321	40
		255	160,5	60
		255	321	35
	3,15	200	321	37
		225	321	36
	4	160	321	38
		200	321	31
		225	160,5	46
		225	321	29
		255	160,5	46
		255	321	24
	5	200	321	24
		225	160,5	36
		225	321	23
		255	160,5	36
		255	321	20
	6	200	321	20
		225	160,5	30
		225	321	19
		255	160,5	30
		255	321	17

Klares Floatglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Clearlite	8	200	321	15
		225	160,5	22
		225	321	14
		255	160,5	22
		255	321	12
	10	200	321	12
		225	321	11
		255	321	10
	12	200	321	10
		225	321	9
		255	321	8
	Planibel Linea Azzurra	8	225	321
255			321	14
10		225	321	13
		255	321	11
12		225	321	11
		255	321	9
15		225	321	9
		255	321	7
19		225	321	7
		255	321	6
25		225	321	5
		240	321	5

Weißglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Clearvision	3	225	321	40
		255	321	35
	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10

Weißglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Clearvision	12	225	321	9
		255	321	8
Diamant	15	225	321	7
	19	255	321	5

Farbiges Floatglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Azur	6	225	321	19
Planibel bronze	3	225	321	40
		255	321	35
	4	200	321	31
		225	321	29
		255	321	26
	5	200	321	26
		225	321	23
		255	321	20
	6	200	321	22
		225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	Planibel Dark Blue	4	225	321
6		225	321	19
8		225	321	14
Planibel Dark Grey	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10

Farbiges Floatglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel grau	3	225	321	40
		255	321	35
	4	200	321	31
		225	321	29
		255	321	26
	5	200	321	26
		225	321	23
		255	321	20
	6	200	321	20
		225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	12	225	321	9
255		321	8	
Planibel grün	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
	10	225	321	11
		255	321	10
	Planibel PrivaBlue	6	225	321

Dünnglas

Auf Bestellung produziert AGC Dünnglas in Stärken von 0,23 mm bis 2 mm und variierenden Abmessungen.

Lieferbar sind sowohl klares Floatglas als auch Weißglas.

Standard – und entsprechend verfügbar – ist klares Floatglas in Stärke 1,9 mm und den unten genannten Abmessungen.

Dünnglas in Stärke 1,9 mm wird häufig als Bilderglas eingesetzt. Reflexarme Alternativen sind das leicht bedruckte Gußglas Glamatt (Seite 5) oder das mattgeätzte Matobel bzw. Matoflex (Seite 15).

Klares Floatglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel klar mit Trennmittelpulver Lucite	1,9	60	160,5	63
		80	160,5	47
		100	160,5	38
		120	160,5	32

Entspiegeltes Glas

Wir liefern geätzte ebenso wie beschichtete reflexarme Gläser.

Das einseitig mattgeätzte Matobel hat einen Glosswert von 70 (\pm 5). Es wird häufig als Bilderglas eingesetzt.

Alternativ zu Matobel liefern wir auch das einseitig mattgeätzte Reflo Matoflex.

Auf Bestellung produziert AGC verschiedene Gläser mit definiert geätzter Oberfläche für Displayanwendungen (Verre à Réflexion Diffuse, Low Sparkling Touch und Non Sparkling Touch). Die Glosswerte erstrecken sich je nach Glastyp von 50 bis 140 (VRD), 40 bis 120 (LST) oder 50 bis 100 (NST).

Da diese Gläser ausschließlich auftragsbezogen gefertigt werden, existieren keine Standards hinsichtlich Stärken und Abmessungen.

Diamond und Planibel Clearlight sind magnetronbeschichtete entspiegelte Gläser mit einer Restreflexion von ca. 0,6 % (Diamond) bzw. 0,8 % (Planibel Clearlight).

Im Gegensatz zu Planibel Clearlight ist Diamond vorspannbar. Sowohl Planibel Clearlight, als auch Diamond können auf Bestellung auch als VSG hergestellt werden.

Matobel (Reflo)	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matobel One-Side klar	1,9	162	80	47
		120	160,5	32
	4	160	321	35

Matoflex (Reflo)	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matoflex 1S klar	2	100	160	39
		120	160	32

Diamond	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Diamond einseitig entspiegelt auf Weißglas*	4	225	321	27
	6	225	321	18
Diamond beidseitig entspiegelt auf Weißglas*	4	225	321	27
	6	225	321	18
	8	225	321	14
	10	225	321	11

* Die Nutzfläche von Diamond mit Abmessungen 225 cm x 321 cm beträgt ca. 220 cm x 316 cm.

Planibel Clearsight	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Clearsight einseitig entspiegelt auf Clearvision	4	225	321	33
		255	321	26
	6	225	321	21
		255	321	17
	8	225	321	16
	Planibel Clearsight beidseitig entspiegelt auf Clearvision	4	225	321
255			321	26
6		225	321	21
		255	321	17
8		225	321	16

Satiniertes Glas (Satinato)

Das einseitig säuremattierte Matelux ist auf klarem Floatglas, Weißglas und farbigem Floatglas lieferbar.

Auf Bestellung stellt AGC auch beidseitig säuremattiertes Glas her (Matelux Double-Sided).

Nur ganz leicht satiniert und deutlich transparenter als normales Matelux ist Matelux Light. Ebenfalls nur leicht satiniert, jedoch weniger transparent als Matelux Light ist MateFine.

Lieferbar sind auch satinierte Gläser mit rutschhemmender (Matelux Antislip) oder kratzfester Oberfläche (MateDur). Beide Glastypen entsprechen DIN 51130 Gruppe R10 (MateDur R10-V).

Auf Bestellung kann MateDur auch in der etwas feiner geätzten, ebenfalls kratzfesten Variante MateDur S hergestellt werden.

Matelux	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelux klar	3	225	321	40
		240	321	37
		255	321	35
	4	225	160,5	42
		225	321	29
		240	321	28
		255	160,5	42
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	160,5	28
		225	321	19
		240	321	17
		255	160,5	28
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	12	225	321	9
255		321	8	
Matelux Linea Azzurra	8	225	321	16
	10	225	321	13
	12	225	321	11
		240	321	10

Matelux	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelux Linea Azzurra	15	225	321	9
		240	321	8
	19	225	321	7
		240	321	6
Matelux Clearvision	3	225	321	40
		255	321	33
	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	12	225	321	9
		255	321	8
Matelux bronze	4	225	321	29
	5	225	321	23
	6	225	321	19
	8	225	321	14
	10	225	321	11
Matelux Dark Grey	4	225	321	29
	6	225	321	19
	8	225	321	14
Matelux grau	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
	10	225	321	11

Matelux Light	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelux Light klar	4	225	321	29
		255	321	26
Matelux Light ipaclear	6	225	321	19
	8	225	321	14
Matelux Light ipawhite	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	16
		255	321	16
	8	225	321	14

Matelux Antislip	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelux Antislip klar	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
Matelux Antislip Clearvision	8	225	321	14
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10

Matelux Double-Sided	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelux Double-Sided klar	4	225	321	29
	6	225	321	19
	8	225	321	14
	10	225	321	11
Matelux Double-Sided Clearvision	10	225	321	11

MateDur	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl	
MateDur klar	4	225	321	28	
		255	321	25	
	5	225	321	22	
		255	321	20	
	6	225	321	18	
		255	321	16	
	8	225	321	13	
		255	321	12	
	10	225	321	11	
		255	321	10	
	12	225	321	9	
		255	321	8	
	15	225	321	7	
		255	321	6	
	19	225	321	6	
		255	321	5	
	MateDur Weißglas	4	225	321	28
			255	321	25
5		225	321	22	
		255	321	20	
6		225	321	18	
		255	321	16	
8		225	321	13	
		255	321	12	
10		225	321	11	
		255	321	10	
12		225	321	9	
		255	321	8	
15		225	321	7	
		255	321	6	
19		225	321	6	
		255	321	5	

MateFine	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
MateFine klar	3	225	321	37
		255	321	32
	4	225	321	28
		255	321	25
	5	225	321	22
		255	321	20
	6	225	321	18
		255	321	16
	8	225	321	13
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	12	225	321	9
		255	321	8
	15	225	321	7
		255	321	6
	19	225	321	6
		255	321	5
MateFine Weißglas	3	225	321	37
		255	321	32
	4	225	321	28
		255	321	25
	5	225	321	22
		255	321	20
	6	225	321	18
		255	321	16
	8	225	321	13
		255	321	12
	10	225	321	11
		255	321	10
	12	225	321	9
		255	321	8
	15	225	321	7
		255	321	6
	19	225	321	6
		255	321	5

Lacobel/Matelac

Lieferbar sind rückseitig lackierte Gläser mit glatter (Lacobel) oder satinierter Oberfläche (Matelac) sowie die vorspannbaren Varianten Lacobel T und Matelac T.

Für vorspannbare und nicht vorspannbare Varianten existieren unterschiedliche Farbpaletten.

Lacobel und Matelac sind auch in Sicherheitsausführung Safe+ lieferbar (mit rückseitiger PET-Sicherheitsfolie). Ab einer Glasstärke von 4 mm weist die Sicherheitsausführung ein dem Verbundsicherheitsglas ähnliches Bruchverhalten auf (entspricht EN 12600 Klasse 2B2/3B3).

Lacobel T und Matelac T müssen vorgespannt werden, da erst dadurch die Lackierung fixiert wird und ihre endgültige Farbe erhält.

Lacobel T und Matelac T können mit einer rückseitigen Schutzfolie hergestellt werden (PF-Ausführung). Die Folie schützt die Farbschicht während Lagerung und Verarbeitung vor Feuchtigkeit und Verunreinigungen, wird vor dem Vorspannen jedoch entfernt.

Lacobel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Lacobel Aluminium Rich 9007	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Anthracite Authentic 7016	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Beige Light 1015	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Black Classic 9005	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Black Starlight 0337	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Blue Shadow 7000	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Lacobel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Lacobel Brown Light 1236	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Brown Natural 7013	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Brown Starlight 9015	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Copper Metal 9115	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Green Sage 8715	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Green Soft 8615	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Grey Classic 7035	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Grey Metal 9006	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Red Luminous 1586	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Lacobel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Lacobel Red Terracotta 8815	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel Taupe Metal 0627	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel White Pearl 1013	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel White Pure 9003	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel White Soft 9010	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel White Soft 9010 Clearvision	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Lacobel kann in Stärken von 3 mm bis 10 mm hergestellt werden. Standard – mit dementsprechend kurzer Lieferzeit – sind die Stärken 4 mm und 6 mm.

Von der Standardpalette abweichende Sonderfarben sind ab ca. 200 m² lieferbar.

Lacobel T	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Lacobel T Black Deep 8502	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T Blue Light 1413	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Lacobel T	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Lacobel T Green Petrol 1313	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T Grey Anthracite 0913	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T Grey Zen 6005	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T Moka 3113	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T White Cool 1502	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T White Crisp 1000	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T White Misty 5813	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Lacobel T White Oyster 0613	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Lacobel T kann in Stärken von 4 mm bis 10 mm hergestellt werden. Standard – mit dementsprechend kurzer Lieferzeit – sind die Stärken 4 mm und 6 mm.

Matelac	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelac Anthracite Authentic 7016	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Beige Warm 1015	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Black Classic 9005	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Blue Shadow 7000	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Brown Light 1236	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Brown Natural 7013	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Brown Walnut 8915	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Green Sage 8715	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Green Soft 8615	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Matelac	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelac Grey Classic 7035	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Grey Metal 9006	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Red Terracotta 8815	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac Silver Bronze	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
Matelac Silver Clear	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
Matelac Silver Clearvision	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
Matelac Silver Grey	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
Matelac Taupe Metal 0627	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac White Pearl 1013	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Matelac	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelac White Pure 9003	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac White Soft 9010	4	225	321	26
		255	321	23
	6	225	321	17
		255	321	15

Matelac kann in Stärken von 3 mm bis 8 mm hergestellt werden. Standard – mit dementsprechend kurzer Lieferzeit – sind die Stärken 4 mm und 6 mm.

Von der Standardpalette abweichende Sonderfarben sind ab ca. 200 m² lieferbar.

Matelac T	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Matelac T Black Deep 8502	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T Blue Light 1413	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T Green Petrol 1313	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T Grey Anthracite 0913	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T Grey Zen 6005	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T Moka 3113	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T White Cool 1502	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T White Crisp 1000	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T White Misty 5813	6	225	321	17
		255	321	15
Matelac T White Oyster 0613	6	225	321	17
		255	321	15

Spiegel

Wir liefern Einfachspiegel, Doppelspiegel und Spiegel-Float-Verbundglas, außerdem Antikspiegel, Chromspiegel und Spionspiegel.

Der Standardspiegel Mirox MNGE ist auf klarem Floatglas, Weißglas und farbigem Floatglas erhältlich.

Mirox MNGE ist auch in Sicherheitsausführung Safe+ lieferbar (mit rückseitiger PET-Sicherheitsfolie). Ab einer Glasstärke von 4 mm weist die Sicherheitsausführung ein dem Verbundsicherheitsglas ähnliches Bruchverhalten auf (entspricht EN 12600 Klasse 2B2).

Auf Bestellung kann Mirox MNGE auch ohne Logo oder mit weißem Rücklack (RoHS-konform, Bleigehalt < 0,1 %) hergestellt werden.

Die Standardversion von Mirox MNGE hat einen Bleigehalt von < 0,3 %.

Einen noch geringeren Bleigehalt als Mirox MNGE mit weißem Rücklack hat Mirox 4Green.

Mirox 4Green enthält weniger als 0,004 % Blei und entspricht damit der RoHS-Richtlinie. Ein weiterer Vorteil dieses Spiegels ist seine Opazität. Ein lichtundurchlässiger Grundlack sorgt dafür, daß bei LED-Hinterleuchtung durch die nicht sandgestrahlten Bereiche kein Licht durchscheint.

Der Doppelspiegel Saniflex besteht aus zwei Einzelspiegeln, die mittels einer PVB-Folie zu einem stabilen Verbundglas verarbeitet wurden. Durch die Laminierung wird die Silberbelegung der Spiegel vor Feuchtigkeit geschützt.

Der Chromspiegel Mirror NG Chrom ist korrosionsfest, vorspannbar, laminierbar und biegsam. Bei der Variante Mirror NG Chrom Spy handelt es sich um einen Chrom-Spionspiegel, der dieselben Verarbeitungsmöglichkeiten bietet wie die übrigen Chromspiegel.

Der Verbundglas-Spionspiegel 007 verfügt über eine Lichtdurchlässigkeit von 10 % und eine Außenreflexion von 44 % (Chrom-Spionspiegel 8 % und 48 %).

Mirox MNGE	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Mirox MNGE klar	1,9	225	160,5	104
		225	321	54
	2,1	225	160,5	104
		225	321	55
	3	200	321	40
		225	160,5	71
		225	321	35
		255	160,5	62
		255	321	31
	4	200	321	29
		225	160,5	53
		225	321	26
		255	160,5	47
		255	321	23

Mirox MNGE	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Mirox MNGE klar	5	200	321	23
		225	160,5	42
		225	321	21
		255	160,5	37
		255	321	18
	6	200	321	19
		225	160,5	35
		225	321	17
		255	160,5	31
		255	321	15
8	225	321	13	
Mirox MNGE Clearvision	3	225	321	35
	4	225	321	26
		255	321	23
	5	225	321	21
		255	321	18
	6	225	321	17
		255	321	15
	8	225	321	13
		255	321	11
	Mirox MNGE Black	4	225	321
255			321	23
6		225	321	17
		255	321	15
Mirox MNGE bronze	3	225	321	35
		255	321	31
	4	200	321	29
		225	321	26
		255	321	23
	5	225	321	21
		255	321	18
	6	225	321	17
		255	321	15

Mirox MNGE	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Mirox MNGE grau	3	225	321	35
		255	321	31
	4	200	321	29
		225	321	26
		255	321	23
	5	225	321	21
		255	321	18
	6	225	321	17
		255	321	15

Mirox 4Green	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Mirox 4 Green klar	3	225	321	35
		255	321	31
	4	225	321	26
		255	321	23
	5	225	321	21
		255	321	18
	6	225	321	17
		255	321	15

Antikspiegel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Miroid Morena	4	225	321	29
	6	225	321	19

Doppelspiegel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Saniflex 33.1	6	225	321	18
		255	321	16

Spiegel-Float-Verbundglas	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
VG-Mirror Mono 33.1	6	225	321	18

Chromspiegel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Mirror NG Chrom	4	225	321	28
	6	225	321	18
	8	225	321	13
Mirror NG Chrom Plus	4	225	321	23
	6	225	321	14
	8	225	321	11
Mirror NG Chrom Spy	4	225	321	23
	6	225	321	14
	8	225	321	11

Spionspiegel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
VG-Spionspiegel 007	6	225	321	15

Sonnenschutzglas

Lieferbar sind die pyrolytisch beschichteten Gläser Stopsol und Sunergy. Beide sind vorspannbar und biegsam.

Stopsol	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stopsol Classic Clearlite	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
8	225	321	14	
Stopsol Classic bronze	4	200	321	31
		225	321	29
		255	321	26
	5	200	321	26
		225	321	23
	6	225	321	19
255		321	17	
8	225	321	14	
Stopsol Classic grau	4	225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
Stopsol Classic grün	4	225	321	29
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
Stopsol Silverlight PrivaBlue	5	225	321	23
	6	225	321	19
		255	321	17
8	225	321	14	
Stopsol Supersilver Clearlite	4	225	321	29
		255	321	26
	5	225	321	23
		255	321	20
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14

Stopsol	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stopsol Supersilver Dark Blue	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
Stopsol Supersilver grau	5	225	321	23
	6	225	321	19
		255	321	17
8	225	321	14	
Stopsol Supersilver grün	6	225	321	19

Sunergy	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Sunergy Clearlite	4	200	321	31
		225	321	29
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
10	225	321	11	
Sunergy Azur	6	225	321	19
		255	321	17
Sunergy Dark Blue	6	225	321	22
		255	321	17
	8	225	321	14
Sunergy grau	6	225	321	22
		255	321	17
	8	225	321	16
Sunergy grün	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14

Wärmeschutzglas (Low-Emissivity)

Lieferbar sind das magnetronbeschichtete iplus sowie die pyrolytisch beschichteten Gläser Planibel G, G fasT und Pure Comfort.

Planibel G und G fasT sowie Planibel Pure Comfort sind vorspannbar.

Iplus	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
iplus Top 1.1 Clearlite	4	225	321	28
		255	321	25
	6	225	321	18
		255	321	16

Planibel G	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel G Clearlite	3,15	225	321	38
	4	225	321	29
		240	321	28
		255	321	26
	6	225	321	19
		255	321	17

Planibel G fasT	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel G fasT Clearlite	4	225	321	29
		255	321	26

Planibel Pure Comfort	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Planibel Pure Comfort 10 Clearlite	4	225	321	33
Planibel Pure Comfort 14 Clearlite	4	225	321	29

Hitzebeständiges Glas

Die Glaskeramik Neoceram ist hitzebeständig bis 750 °C sowie thermoschockbeständig. Eine beidseitig polierte Oberfläche sorgt für klare Sicht.

Neoceram	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Neoceram N-O transparent	4	210	126,6	50

Korrosionsgeschütztes Glas

Das pyrolytisch beschichtete Glas Luxclear Protect sowie das magnetronbeschichtete Timeless wurden speziell für den Einsatz in Duschen entwickelt.

Luxclear Protect kann vorgespannt werden. Die Funktionalität des Korrosionsschutzes ist aber auch ohne Vorspannen gegeben.

Demgegenüber muß Timeless vorgespannt werden, um den Korrosionsschutz der Beschichtung zu aktivieren.

Während Luxclear Protect nur auf klarem Floatglas hergestellt wird, ist Timeless auch auf Weißglas lieferbar (Timeless Diamant).

Luxclear Protect	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Luxclear Protect Clearlite	6	225	321	19
		255	321	17
	8	225	321	14
		255	321	12

Timeless	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Timeless klar	8	225	321	13
Timeless Diamant	8	225	321	13

Verbundsicherheitsglas

Das VSG Stratobel kann je nach Kundenwunsch aus verschiedenen Komponenten zusammengestellt werden.

Standard ist Stratobel aus klarem Floatglas (Planibel Clearlite) mit einer oder zwei PVB-Folien in klarer oder matter Optik.

Auf Bestellung produziert AGC auch folgende Varianten:

- mehr als zwei Folien
- farbige Folien
- Weißglas, farbiges Floatglas, Planibel Clearsight, Matelux, Stopsol, iplus Top 1.1 oder Planibel G als Basisglas (VSG auf Basis von Ornamentglas siehe Seite 39)
- multilaminieretes Stratobel (aus mehr als zwei Glasscheiben)

Neben VSG mit herkömmlicher PVB-Folie produziert AGC auch eine Variante mit einer wesentlich belastbareren Spezialfolie (Stratobel Strong). Die Folie verfügt nicht nur über verbesserte mechanische Eigenschaften, sondern auch über eine besonders neutrale Optik.

Stratobel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stratobel Clearlite 22.1	4	225	321	28
Stratobel Clearlite 22.2	4	225	321	28
Stratobel Clearlite 2,6/2,6.1	5,2	225	321	20
Stratobel Clearlite 2,6/2,6.2	5,2	225	321	20
Stratobel Clearlite 33.1	6	225	321	18
		255	321	16
Stratobel Clearlite 33.2	6	225	321	18
		255	321	16
Stratobel Clearlite 44.1	8	225	321	14
		255	321	12
Stratobel Clearlite 44.2	8	225	321	14
		255	321	12
Stratobel Clearlite 55.1	10	225	321	10
		255	321	10
Stratobel Clearlite 55.2	10	225	321	10
		255	321	10
Stratobel Clearlite 66.1	12	225	321	8
		255	321	8
Stratobel Clearlite 66.2	12	225	321	8
		255	321	8
Stratobel Clearlite 88.1	16	225	321	6
		255	321	6
Stratobel Clearlite 88.2	16	225	321	6
		255	321	6

Stratobel	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stratobel Clearlite 1010.2	20	255	321	4
Stratobel Clearlite 1212.2	24	255	321	4

Stratobel Strong	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stratobel Strong Clearlite 88.2	16	255	321	6
Stratobel Strong Clearlite 1010.2	20	255	321	4

Verbundsicherheits-Schallschutzglas

Stratophone	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stratophone Clearlite 33.1	6	225	321	18
		255	321	16
Stratophone Clearlite 33.2	6	255	321	16
Stratophone Clearlite 44.1	8	225	321	14
		255	321	12
Stratophone Clearlite 44.2	8	225	321	14
		255	321	12
Stratophone Clearlite 55.1	10	225	321	10
		255	321	10
Stratophone Clearlite 55.2	10	225	321	10
		255	321	10
Stratophone Clearlite 66.1	12	225	321	8
		255	321	8
Stratophone Clearlite 66.2	12	225	321	8
		255	321	8
Stratophone Clearlite 88.2	16	225	321	6
		255	321	6

Verbundsicherheits-Ornamentglas

Imagin laminiert	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
Stratobel Chinchilla 44.2	8	185	321	15
Stratobel Crepi 44.2	8	185	321	13

Diverse laminiert	Stärke	Breite	Höhe	Blattzahl
VSG Master-Carré 44.2	8	225	321	10

Weitere Produkte auf Anfrage

Änderungen vorbehalten