

Erstattungspreise für Reparaturverglasungen

Gültig ab Januar 2005

Die Allianz Versicherungs-AG
ist die Vertragsgesellschaft des
Deutschen Glaserhandwerks

S
a
—
G

1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	1	5	Reparaturen mit Kunststoffscheiben	21
2	Allgemeines	2	5.1	Flächenberechnung	21
2.1	Zeitpunkt des Inkrafttretens und Anwendungsbereich	2	5.2	Zuschnitt und Verschnitt	21
2.2	Endpreise	2	5.3	Preisangaben	21
2.3	Werkstattarbeit	2	5.3.1	Acrylglas XT (extrudiert)	21
2.4	Kosten für Gerüste, Kräne und ähnliches	2	5.3.2	Acrylglas GS (gegossen)	21
2.5	Sonderregelung	2	5.3.3	Acrylglas Struktur geperlt	21
2.5.1		2	5.3.4	Polycarbonat	21
2.5.2		2	5.3.5	Stegdoppelplatten	21
2.6	Mindestauftragswert	2	6	Glasbearbeitung	22
3	Isolierverglasung	3	6.1	Kanten bearbeiten	22
3.1	Flächenberechnung	3	6.1.1	Kanten schleifen und polieren	22
3.2	Preisangaben	3	6.1.2	Kanten säumen	22
3.2.1	Zuordnungstabelle	3	6.1.3	Zuschläge für Kanten bearbeiten	22
3.2.2	Isolierglas aus 2 x Floatglas unterschiedlicher Glasdicke	2	6.2	Rundecken, Eckabschnitte	22
3.2.3	Isolierglas aus 3 x Floatglas	3	6.3	Facettenschliff einschließlich der polierten Kante	22
3.2.4	Isolierglas-Kombination	3	6.4	Bohrlöcher	23
3.2.5	Austausch einer Floatglasscheibe	3	6.5	Ausschnitte für Glastüren, Sprechfenster, Ventilatoren	23
3.2.6	Austausch beider Floatglasscheiben	4	6.6	Kanten für Ganzglaskonstruktion (gilt nur für Schaufenster)	23
3.2.7	Aufschläge für Isolierglaskombinationen	4	6.7	Sandstrahlmattierungen	23
3.2.8	Aufschläge für Isolierglas-Kombinationen mit Gussglas	5	6.8	Dickenzuschläge auf Bearbeitungskosten ausgenommen Ziffer 6.3 und 6.7	23
3.2.9	Isolierglas 3.0 – unbeschichtet, luftgefüllt	6, 7	7	Preisaufschläge für besondere Arbeiten oder Situationen	24
3.2.10	Wärme-Isolierglas 1.3 – beschichtet, gasgefüllt	8, 9	7.1	Reparaturkosten bis 300,00 EUR	24
3.2.11	Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt	10, 11	7.2	Glaskanten mit chemischen Verbindungsmitteln	24
3.2.12	Schallschutz-/Wärme-Isolierglas 1.4 – beschichtet, gasgefüllt	12, 13	7.2.1	Bei Neuherstellung (ohne Lösen, z.B. bei Totalschaden)	24
3.2.13	Schallschutz-/Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt	14, 15	7.2.2	Für Lösen, Reinigen und Wiederherstellen	24
4	Verglasungen mit Einfach- oder Verbund-Sicherheitsglas, ESG und Glasspiegel	16	7.3	Arbeiten auf Dächern	24
4.1	Flächenberechnung	16	7.4	Aufschläge für Sprossen	22
4.2	Preisangaben	16	7.5	Modellscheiben	25
4.2.1	Floatglas	16	7.5.1	Aufschläge für Modellscheiben	25
4.2.2	Reflexfreies Glas	16	7.5.2	Typenübersicht	26
4.2.3	Drahtspiegelglas	16	7.6	Reparaturverglasung außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit	27
4.2.4	Satinato	16	8	Notverglasung oder Notverschalung	27
4.2.5	Gussglas	17, 18	9	Entsorgungskosten	27
4.2.6	Spiegelrohglas	18	10	Auftragsbedingungen	28
4.2.7	Spiegel silberbelegt	18			
4.2.8	Verbund-Sicherheitsglas (VSG)	19			
4.2.9	Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)	19, 20			

2 Allgemeines

2.1 Zeitpunkt des Inkrafttretens und Anwendungsbereich

Die Erstattungspreise und Auftragsbedingungen gelten für alle Reparaturaufträge an Verglasungen mit Glas- und Kunststoffscheiben, die ab dem 1. 1. 2005 erteilt werden. Aufträge mit einer Auftragssumme von mehr als 2.500 EUR sowie für Mehrscheiben-Isolierverglasungen über den in den TZ 3.2.9 – 3.2.13 genannten Abmessungen sind mit dem Versicherer vorher abzustimmen.

Der Versicherer überprüft seine Erstattungspreise laufend auf ihre Marktangemessenheit, um sie erforderlichenfalls anzupassen.

2.2 Endpreise

Die nachfolgenden Preisangaben sind Endpreise ohne Mehrwertsteuer. Sie gelten unabhängig von der Rahmenart (z.B. Metall-, Kunststoff- oder Holzrahmen) und beinhalten den Materialpreis (Glas oder Kunststoff, Klein-, Dicht- und Klebematerial) sowie die Einsetzkosten einschließlich der Kosten für An- und Abfahrt und alle üblichen Nebenarbeiten, wie insbesondere Aufmaß, Ausglasen der Bruchstücke, Säubern der Glasfalze und Abtransport des Reparaturabfalles.

2.3 Werkstattarbeit

Für Werkstattarbeiten, bei denen der Versicherungsnehmer das Reparaturobjekt (z.B. Fensterrahmen) selbst anliefert und wieder abholt, werden nur 75% der Reparaturpreise gemäß Ziffer 3 bis Ziffer 5.3.5 bezahlt.

2.4 Kosten für Gerüste, Kräne und ähnliches

In den Erstattungspreisen nicht enthalten sind die Kosten

- für Gerüste deren Arbeitsbühnen mehr als 2 m über Boden liegen;
- für den Einsatz von Kränen oder ähnlichen Hebeegeräten, wenn die Ersatzverglasung in oberen Stockwerken oder hinter Mauern, Gebäuden oder anderen Hindernissen nicht anders durchgeführt werden kann;
- für besondere Umstände, die beim Einsetzen der Ersatzverglasung zu Mehraufwand führen.

Hierüber ist vor Auftragsannahme Abstimmung mit dem Versicherer erforderlich.

2.5 Sonderregelung

2.5.1 Verglasungsbetriebe, deren Firmensitz bzw. deren Niederlassungssitz (falls die Reparatur durch diesen Betrieb erfolgt) sich in einem der nachstehend aufgeführten Postleitzahlenbereiche befindet, können einen Zuschlag von 5% auf den Netto-Rechnungsbetrag berechnen.

Diese Regelung gilt nicht für den Mindestauftragswert (Ziffer 2.6) sowie für den Kfz-Kostenanteil (Ziffer 7.1) und die Entsorgungskosten (Ziffer 9).

Postleitzahlenbereich	Stadt / Gebiet
10xxx – 14xxx	Berlin
20xxx, 21000 – 21228, 21450 – 21599, 22xxx	Hamburg
40xxx, 42xxx, 44xxx, 45xxx, 46000 – 46299, 47xxx	Ruhrgebiet
50440 – 51149, 51300 – 51399	Köln / Leverkusen
60000 – 60599, 63000 – 63179, 65700 – 65936	Frankfurt
70xxx	Stuttgart
80xxx, 81xxx	München

2.5.2 Für Verglasungsbetriebe, die ihren Firmensitz im Lohntarifgebiet der LIV Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen haben, gilt – wegen des niedrigen Lohnniveaus – ein Abschlag von 10% auf den Netto-Rechnungsbetrag.

Diese Regelung gilt nicht für den Mindestauftragswert (Ziffer 2.6) sowie für den Kfz-Kostenanteil (Ziffer 7.1) und die Entsorgungskosten (Ziffer 9).

2.6 Mindestauftragswert

Grundsätzlich gilt ein Mindestauftragswert in Höhe von 75 EUR.

Umfasst der Auftrag mehrere Scheiben und liegt der Gesamtauftragswert für diese Scheiben insgesamt unter 75 EUR, so können für die größere Scheibe 75 EUR angerechnet werden. Die weiteren Scheiben dieses Auftrages sind mit dem Preis gem. Erstattungspreislise abzurechnen.

Bei Werkstattarbeit (Ziffer 2.3) gilt folgende Regelung:

Der Mindestauftragswert beträgt 55 EUR. Liegt der Gesamtauftragswert bei mehreren Scheiben insgesamt unter 55 EUR, können für die größere Scheibe 55 EUR angerechnet werden. Für jede weitere Scheibe gilt Ziffer 2.3.

3 Isolierverglasung

3.1 Flächenberechnung

Für die Berechnung der Glasflächen werden die Kantenlängen auf das nächste durch 3 teilbare volle cm-Maß aufgerundet.

Kantenlängen unter 30 cm werden mit 30 cm in die Flächenberechnung übernommen. Damit beträgt die Mindestberechnungsfläche bei Isolierverglasungen 0,09 qm.

Nicht rechteckige Scheiben werden mit den Maßen des kleinsten umschreibenden Rechtecks berechnet.

3.2 Preisangaben

Für die Zuordnung zur richtigen Preistabelle ist zuerst von dem Glasprodukt (z.B. Schallschutz-/Wärme-Isolierglas) auszugehen und dann der γ -Wert sowie der $R_{w,p}$ -Wert (Schalldämmung) zu berücksichtigen.

Die in der Tabelle Ziffer 3.2.7 genannten Aufschläge dürfen nur dann berücksichtigt werden, wenn die eingebaute Isolierverglasung nicht nach den Tabellen Ziffer 3.2.9 bis Ziffer 3.2.13 abgerechnet werden kann.

Als Basisgrundlage ist immer die Preistabelle zu nehmen, die vom Scheibenaufbau her der eingebauten Glaskombination am nächsten kommt.

3.2.1 Zuordnungstabelle

Anhand der folgenden technischen Kriterien kann die richtige Preistabelle gefunden werden.

- Glasprodukt
- γ -Wert (Wärmedämmung)
- Glasart, Glasdicke
- $R_{w,p}$ -Wert (Schalldämmung)

Glasprodukt	γ -Wert W/qmk	Glasart / -dicke	Schalldämm-Maß $R_{w,p}$ -Wert in dB	Tabelle Ziffer
Isolierglas	3.0	2 x Floatglas 4 – 6 mm	–	3.2.9
Wärme-Isolierglas	1.3	2 x Floatglas 4 – 6 mm	–	3.2.10
Wärme-Isolierglas	1.1	2 x Floatglas 4 – 6 mm	–	3.2.11
Schallschutz-/Wärme-Isolierglas	1.4	2 x Floatglas 4 – 10 mm	37 – 40	3.2.12
Schallschutz-/Wärme-Isolierglas	1.1	2 x Floatglas 4 – 10 mm	35 – 39	3.2.13

3.2.2 Isolierglas aus 2 x Floatglas unterschiedlicher Glasdicke

Wenn Scheiben unterschiedlicher Glasdicke verwendet werden, ist für die beiden verwendeten Glasdicken das arithmetische Mittel zu bilden und als Reparaturpreis zu übernehmen.

3.2.3 Isolierglas aus 3 x Floatglas

Für Isolierverglasungen aus 3 x Floatglas sind die Preise gemäß Ziffer 3.2.9 um 50% zu erhöhen.

3.2.4 Isolierglas-Kombination

Unter Isolierglas-Kombinationen sind Isolierglaseinheiten zu verstehen, bei denen eine oder beide der vorgegebenen Floatglasscheiben gegen eine andere Scheibe bei der Isolierglasherstellung ausgetauscht wird.

3.2.5 Austausch einer Floatglasscheibe

Berechnungsgrundlage ist der Grundpreis der entsprechenden Isolierglaseinheit. Hierauf ist ein Aufschlag für die Sonderscheibe nach Ziffer 3.2.7 oder Ziffer 3.2.8 zu berechnen.

3.2.6 Austausch beider Floatglasscheiben

Berechnungsgrundlage ist der Grundpreis der entsprechenden Isolierglaseinheit aus 6 und 6 mm (ausgenommen Schallschutz). Hierauf sind für beide Sonderscheiben Aufschläge nach Ziffer 3.2.7 oder Ziffer 3.2.8 zu berechnen. Bei Schallschutz ist Berechnungsgrundlage die bestehende Isolierglaseinheit entsprechend dem Schalldämmwert.

3.2.7 Aufschläge für Isolierglaskombinationen

Erstattungspreis-Aufschlag in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Glas, nicht vorgespannt

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Floatglas	weiß	8	17
	weiß	10	24
	bronze	4	19
	bronze	5	23
	bronze	6	29
	grau	4	19
	grau	5	23
	grau	6	29
	grün	5	24
	grün	6	34
Spiegelrohglas 200	weiß	6	46
	weiß	8	54
Drahtspiegelglas	weiß	ca. 7	112
Satinato	weiß	4	104
	weiß	5	99
	weiß	6	128
	weiß	8	160

Verbund-Sicherheitsglas, 2-scheibig

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Unbeschichtet	weiß	6	40
	weiß	8	47
	weiß	10	71
über 160 x 321 cm	weiß	10	122
	weiß	12	197
Beschichtet	weiß	6	78
	weiß	8	88
	weiß	10	137
über 160 x 321 cm	weiß	10	206
	weiß	12	260
Stahlfadenausführung	weiß	6	124
	weiß	8	136

Glas, vorgespannt (Einscheiben-Sicherheitsglas)

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Chinchilla	weiß	8	116
	bronze	8	129
Floatglas	weiß	4	35
	weiß	5	43
	weiß	6	50
	weiß	8	70
	bronze	4	48
	bronze	5	59
	bronze	6	72
	bronze	8	99
	grau	4	48
	grau	5	59
Spiegelrohglas 200	weiß	6	86
	weiß	8	108
	weiß	4	167
	weiß	5	188
Satinato	weiß	6	222
	weiß	8	258

3.2.8 Aufschläge für Isolierglaskombinationen mit Gussglas

Erstattungspreis-Aufschlag in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Gussglas

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Altdeutsch K	weiß	4	67
Altdeutsch K	bronze	4	86
Barock	weiß	4	42
Barock	bronze	4	70
Butzenglas	weiß	5	55
Butzenglas 102	gelb	5	69
Chinchilla	weiß	4	38
Chinchilla	bronze	4	61
Croco	weiß	4	49
Delta	weiß	4	46
Delta	bronze	4	49
Delta matt	weiß	4	66
Delta matt	bronze	4	87
Drahtdifulit 597	weiß	7	97
Drahtglas m. p. Netz	weiß	7	32
Drahtokulit	weiß	9	127
Drahtornament 187 (Abstracto)	weiß	7	45
Drahtornament 187 (Abstracto)	bronze	7	108
Drahtornament 521	weiß	7	45
Drahtornament 523	weiß	7	46
Drahtornament Neolit	weiß	7	57
Edelit doppelseitig	weiß	4	40
Edelit einseitig	weiß	4	34
Eisblumenglas	weiß	4	110
Flora 035	weiß	5	70
Flora 035	bronze	5	82
Gothic	weiß	4	65
Gothic	bronze	4	82
Gussantik	weiß	4	46
Gussantik 102	gelb	4	58

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Kathedral kleingehämmert	weiß	4	20
Kathedral 102	gelb	4	54
Korbgeflecht	weiß	4	52
Listral	weiß	4	48
Mastercarre	weiß	4	65
Masterligne	weiß	4	68
Masterpoint	weiß	4	65
Masterray	weiß	4	68
Neolit	weiß	4	30
Neolit	bronze	4	72
Niagara	weiß	5	57
Niagara	bronze	5	80
Niagara matt	weiß	5	80
Ornament 134 (Nucleo)	weiß	4	63
Ornament 134 (Nucleo)	bronze	4	78
Ornament 178 (Silvit)	weiß	4	35
Ornament 178 (Silvit)	bronze	4	57
Ornament 187 (Abstracto)	weiß	4	31
Ornament 187 (Abstracto)	bronze	4	57
Ornament 502, 504	weiß	4	20
Ornament 520, 521	weiß	4	21
Ornament 523	weiß	4	20
Ornament 523	gelb	4	65
Ornament 528	weiß	4	20
Ornament 550	weiß	4	44
Ornament 552, 553	weiß	4	48
Ornament 597	weiß	4	22
Rohglas gehämmert	weiß	5	43
Rohglas gehämmert	weiß	7	56

3.2.9 Isolierglas 3.0 – unbeschichtet, luftgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 5 + 5 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
30	1	446															
	2	453															
	3	462															
36	1	432	419														
	2	439	427														
	3	447	435														
42	1	410	400	388													
	2	418	408	391													
	3	425	415	401													
48	1	397	388	371	365												
	2	405	396	378	374												
	3	412	402	385	380												
54	1	392	377	365	278	271											
	2	399	384	373	285	279											
	3	405	391	379	291	285											
60	1	381	368	281	271	266	263										
	2	389	376	288	279	273	270										
	3	395	382	294	285	279	276										
72	1	375	285	275	268	262	258	168									
	2	382	294	283	276	269	266	176									
	3	389	299	289	281	275	271	182									
84	1	289	273	268	262	257	169	165	163								
	2	297	285	276	269	264	176	173	169								
	3	303	291	281	275	270	182	179	176								
96	1	280	271	264	256	169	167	163	159	159							
	2	287	279	271	263	176	174	170	166	165							
	3	294	285	277	269	182	180	176	172	172							
108	1	275	268	260	170	167	165	159	157	128	124						
	2	283	275	267	178	174	172	167	165	133	132						
	3	289	281	273	184	180	178	173	170	138	137						
120	1	270	264	173	169	166	163	159	125	126	124	130					
	2	278	272	180	176	173	170	166	132	133	132	132					
	3	284	277	186	183	179	176	172	138	138	137	137					
150	1	266	176	171	167	165	163	129	126	126	126	126	128				
	2	274	184	178	175	172	169	136	132	134	133	133	135				
	3	280	190	184	181	178	176	142	138	139	139	139	141				
180	1	177	175	168	165	164	130	127	126	126	126	128	129				
	2	184	182	176	172	171	137	134	134	134	133	135	136	146			
	3	190	188	182	178	177	143	141	139	139	139	141	143	149			

Fortsetzung

3.2.9 Isolierglas 3.0 – unbeschichtet, luftgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 5 + 5 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
210	1	180	170	166	132	130	129	127	126	127	128	128	131				
	2	185	177	174	139	138	136	134	134	134	134	136	138	147	150		
	3	190	183	180	145	143	142	140	139	140	139	142	144	150	154		
240	1	181	171	135	133	131	130	128	128	128	129	131	131				
	2	185	179	143	140	138	137	135	135	135	136	138	138	147	150	156	
	3	191	185	149	146	144	143	141	141	141	143	149	145	150	155	163	
300	1	218	180	170	162	156	154	152	148	145	142	140	147				
	2	219	180	170	162	159	156	154	151	149	147	146	149	155	167	170	175
	3	222	181	172	165	161	159	158	154	152	149	149	152	159	169	177	184
420	3	234	234	218	203	195	193	190	188	180	175	172	172	187			

3.2.10 Wärme-Isolierglas 1.3 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 6 + 4 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
30	1	495															
	2	507															
	3	512															
36	1	477	461														
	2	488	472														
	3	493	478														
42	1	449	438	420													
	2	459	448	430													
	3	465	454	436													
48	1	433	420	399	391												
	2	443	431	408	401												
	3	448	437	414	407												
54	1	425	406	391	301	293											
	2	435	416	400	310	302											
	3	440	422	407	317	308											
60	1	412	395	304	293	285	282										
	2	421	403	313	301	294	290										
	3	426	409	319	307	300	296										
72	1	403	312	298	289	281	277	181									
	2	412	319	306	296	288	284	188									
	3	416	324	310	302	294	290	195									
84	1	317	301	288	281	275	182	178	174								
	2	324	308	296	288	283	189	185	180								
	3	329	314	300	294	288	196	192	188								
96	1	304	293	283	271	181	178	174	169	169							
	2	311	300	291	279	188	186	181	177	176							
	3	316	306	297	285	195	193	188	184	183							
108	1	298	288	279	183	179	176	170	168	136	134						
	2	305	296	286	191	186	183	178	176	143	141						
	3	310	302	291	197	193	190	184	182	149	148						
120	1	292	284	186	182	178	174	169	135	136	134	134					
	2	300	291	194	189	185	182	177	143	143	142	142					
	3	304	297	200	196	191	188	184	149	149	149	149					
150	1	283	195	184	180	176	172	139	136	136	136	136	138				
	2	289	198	191	186	184	180	147	144	144	144	144	146				
	3	297	204	197	194	191	188	152	149	150	150	150	152				
180	1	191	188	181	177	176	141	138	136	136	136	138	139				
	2	197	196	188	184	183	148	145	144	144	144	145	147	163			
	3	204	202	195	191	190	154	151	150	150	150	151	153	163			

Fortsetzung

3.2.10 Wärme-Isolierglas 1.3 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 6 + 4 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
210	1	184	182	178	143	141	139	137	136	136	137	138	141				
	2	199	190	185	150	149	147	145	144	144	146	150	149	157	162		
	3	203	197	192	156	154	152	150	150	150	151	152	155	163	168		
240	1	183	185	147	145	143	141	138	138	138	140	142	142				
	2	191	193	154	151	149	149	146	147	146	147	149	149	157	163	161	
	3	205	199	161	158	156	154	152	152	152	156	155	156	163	169	179	
300	1	221	183	173	165	160	157	155	150	148	145	143	149				
	2	228	199	188	180	177	174	171	166	162	159	158	162	171	178	177	183
	3	243	199	188	180	177	174	171	169	165	163	162	165	173	185	194	202
420	3		297	277	234	225	222	218	212	206	201	199	196	214			

3.2.11 Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 6 + 4 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
30	1	497															
	2	510															
	3	513															
36	1	479	463														
	2	490	475														
	3	496	480														
42	1	451	440	422													
	2	462	450	432													
	3	468	457	435													
48	1	435	423	401	394												
	2	445	433	410	403												
	3	450	440	417	410												
54	1	427	408	393	303	295											
	2	437	418	402	313	304											
	3	443	424	409	319	311											
60	1	414	397	306	295	287	284										
	2	423	405	315	303	296	292										
	3	429	412	321	310	310	299										
72	1	405	314	300	291	283	279	183									
	2	414	322	308	298	290	287	191									
	3	418	327	314	304	296	293	198									
84	1	319	304	291	283	277	184	180	176								
	2	326	311	298	290	285	191	187	183								
	3	331	317	304	296	291	199	195	191								
96	1	306	295	286	273	184	181	176	172	171							
	2	313	302	293	281	191	188	184	179	179							
	3	319	308	299	287	198	195	191	186	186							
108	1	300	291	281	185	181	178	172	170	138	136						
	2	308	298	288	193	188	185	180	178	146	144						
	3	313	304	294	200	195	193	187	184	152	150						
120	1	294	286	188	184	180	177	172	137	138	136	136					
	2	302	294	196	191	187	184	179	145	146	144	144					
	3	307	300	203	199	195	191	186	151	152	150	150					
150	1	285	193	186	182	178	176	141	138	138	138	138	141				
	2	293	200	193	190	186	183	149	146	146	146	146	148				
	3	300	207	200	197	193	191	155	152	152	152	152	154				
180	1	193	191	183	179	178	143	140	139	138	138	140	142				
	2	200	198	191	186	185	150	147	146	147	146	147	149	159			
	3	207	205	197	193	192	157	154	152	152	152	154	156	164			

Fortsetzung

3.2.11 Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: 4 + 4 mm Floatglas

Zeile 2: 6 + 4 mm Floatglas

Zeile 3: 6 + 6 mm Floatglas

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis															
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210	240	270
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
210	1	186	184	180	145	143	141	139	138	139	140	141	144				
	2	194	193	188	152	150	149	147	146	147	147	147	150	159	165		
	3	206	199	195	160	156	154	152	152	152	153	154	158	166	171		
240	1	185	187	149	147	145	143	141	141	141	142	144	144				
	2	193	195	156	154	151	150	149	149	149	149	151	151	159	165	165	
	3	207	202	163	161	158	157	154	154	154	156	158	159	166	172	182	
300	1	223	184	175	167	162	159	156	152	149	147	145	150				
	2	231	192	192	183	180	177	173	169	165	162	161	165	175	190	190	190
	3	246	200	192	183	180	177	174	171	168	165	165	168	176	190	198	205
420	3		306	306	240	230	226	223	217	211	206	202	201	219			

3.2.12 Schallschutz-/Wärme-Isolierglas 1.4 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: Schalldämm-Maß Rw 37 dB

Zeile 2: Schalldämm-Maß Rw 38 dB

Zeile 3: Schalldämm-Maß Rw 40 dB

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis													
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
30	1	523													
	2	526													
	3	541													
36	1	502	486												
	2	505	489												
	3	520	504												
42	1	473	460	442											
	2	476	462	443											
	3	490	478	458											
48	1	455	442	422	412										
	2	458	444	422	413										
	3	471	459	436	428										
54	1	447	428	412	322	313									
	2	449	429	413	322	313									
	3	463	443	427	336	327									
60	1	433	416	325	312	305	299								
	2	434	417	326	313	306	301								
	3	448	430	339	326	319	314								
72	1	425	333	319	308	301	295	198							
	2	426	333	319	309	301	296	201							
	3	439	346	332	322	314	309	216							
84	1	339	323	309	300	292	199	194	190						
	2	339	323	309	300	294	203	197	192						
	3	351	335	322	313	307	217	211	206						
96	1	325	313	303	288	198	195	191	187	187					
	2	325	313	303	291	202	199	193	189	188					
	3	338	326	316	304	217	213	207	202	202					
108	1	318	309	296	200	195	192	187	185	152	150				
	2	318	309	297	203	199	195	189	187	154	151				
	3	331	322	310	218	213	209	203	200	168	165				
120	1	312	303	203	198	194	191	186	152	152	150	150			
	2	312	303	207	202	197	193	188	153	154	152	152			
	3	325	316	222	216	211	208	202	167	168	166	166			
150	1	304	210	200	196	193	191	156	153	153	153	153	156		
	2	307	213	204	199	196	193	157	154	155	155	155	157		
	3	318	229	219	214	210	206	171	168	169	168	168	170		
180	1	210	207	198	194	193	158	154	154	154	153	156	157	163	
	2	213	210	202	197	195	160	156	155	155	155	156	158	174	
	3	228	225	216	211	209	174	169	168	169	168	169	171	187	

Fortsetzung

3.2.12 Schallschutz- / Wärme-Isolierglas 1.4 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: Schalldämm-Maß Rw 37 dB

Zeile 2: Schalldämm-Maß Rw 38 dB

Zeile 3: Schalldämm-Maß Rw 40 dB

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis													
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
210	1	202	200	196	160	158	156	154	155	155	155	157	160	161	164
	2	206	204	199	162	160	158	155	155	156	156	157	160	176	181
	3	221	218	213	177	174	172	169	169	169	169	170	173	188	194
240	1	201	202	164	160	159	158	157	157	157	159	161	162	162	165
	2	205	207	167	163	162	160	158	159	159	160	161	162	176	181
	3	221	222	183	179	176	174	171	172	172	172	174	174	176	195
300	1	240	201	191	183	178	175	173	168	165	162	160	167	170	180
	2	241	205	203	195	192	189	176	180	176	173	172	177	186	202
	3	256	209	210	203	200	198	196	192	188	184	184	186	198	213
350	1		209	199	190	185	182	179	175	171	168	166	172	176	187
	2		209	203	194	189	186	183	175	175	172	170	176	180	191
	3		224	215	207	201	200	199	197	192	188	185	189	197	208

3.2.13 Schallschutz-/Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: Schalldämm-Maß Rw 35/36 dB

Zeile 2: Schalldämm-Maß Rw 37 dB

Zeile 3: Schalldämm-Maß Rw 38/39 dB

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis													
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
30	1	500													
	2	512													
	3	520													
36	1	480	465												
	2	493	477												
	3	500	484												
42	1	453	442	425											
	2	464	452	435											
	3	472	461	444											
48	1	439	425	406	397										
	2	449	435	416	407										
	3	455	444	425	416										
54	1	431	412	397	308	300									
	2	441	422	407	317	309									
	3	448	431	416	326	317									
60	1	417	401	311	300	293	287								
	2	427	412	321	309	302	296								
	3	435	419	328	316	310	304								
72	1	410	319	306	296	289	283	186							
	2	420	329	315	305	298	291	194							
	3	426	334	321	312	304	298	203							
84	1	325	310	296	287	281	187	183	180						
	2	334	319	305	296	289	195	191	187						
	3	340	325	312	303	296	203	199	195						
96	1	312	300	291	277	187	184	180	176	176					
	2	321	309	299	285	195	192	188	183	182					
	3	327	316	306	294	203	200	196	192	192					
108	1	304	296	283	188	184	182	171	174	143	141				
	2	314	304	292	196	191	189	184	182	149	148				
	3	320	312	299	204	200	197	193	191	158	156				
120	1	299	291	191	187	184	180	176	142	143	141	142			
	2	308	299	199	195	191	188	183	149	149	149	149			
	3	315	306	207	203	199	197	192	157	158	156	156			
150	1	291	197	188	186	182	180	147	143	144	144	144	146		
	2	300	204	196	193	190	187	152	149	150	150	150	152		
	3	308	212	205	201	198	196	161	158	159	159	159	160		
180	1	197	194	187	183	182	148	145	144	145	144	147	147	153	
	2	204	202	195	191	190	154	152	150	151	150	152	154	160	
	3	213	210	203	199	198	163	160	159	159	159	161	162	171	

Fortsetzung

3.2.13 Schallschutz- / Wärme-Isolierglas 1.1 – beschichtet, gasgefüllt

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

Zeile 1: Schalldämm-Maß Rw 35/36 dB

Zeile 2: Schalldämm-Maß Rw 37 dB

Zeile 3: Schalldämm-Maß Rw 38/39 dB

Höhe in cm bis	Zeile	Breite in cm bis													
		30	36	42	48	54	60	72	84	96	108	120	150	180	210
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
210	1	194	188	184	149	149	147	145	145	145	146	147	149	153	156
	2	201	195	193	156	155	153	150	150	151	152	154	156	161	163
	3	213	204	201	165	163	161	159	159	160	161	162	164	171	174
240	1	193	190	152	149	149	147	145	146	145	148	149	150	153	156
	2	201	198	160	156	154	154	152	152	152	154	156	156	161	164
	3	212	206	168	165	163	162	160	161	160	163	165	165	172	175
300	1	194	192	183	175	169	167	165	160	156	154	152	159	162	171
	2	237	200	190	183	177	175	172	167	165	161	160	166	169	180
	3	247	211	202	194	188	186	183	179	175	173	171	177	180	190
350	1	199	194	185	178	175	172	169	163	160	158	161	168	175	185
	2		205	198	190	184	181	179	174	171	167	165	171	175	186
	3		215	209	201	194	192	190	185	182	178	176	182	186	197

4 Verglasungen mit Einfach- oder Verbund-Sicherheitsglas, ESG und Glasspiegel

4.1 Flächenberechnung

Für die Berechnung der Glasflächen werden Kantenlängen auf das nächste durch 3 teilbare volle cm-Maß aufgerundet.

Scheiben mit kleinerer Fläche als 0,25 qm werden mit 0,25 qm berechnet.

Nicht rechteckige Scheiben werden mit den Maßen des kleinsten umschreibenden Rechtecks berechnet.

4.2 Preisangaben

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

4.2.1 Floatglas

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR bis 4 qm	EUR ab 4 qm
	weiß	bis 3	113	113
	weiß	4	117	117
	weiß	5	125	125
	weiß	6	132	132
bis 600 cm lang	weiß	8	146	162
bis 600 cm lang	weiß	10	167	186
bis 600 cm lang	weiß	12	192	272
	weiß	15	293	313
	weiß	19	395	436

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farbig	3	137
	farbig	4	138
	farbig	5	150
	farbig	6	159
	farbig	8	175
	farbig	10	214
	farbig	12	266

4.2.2 Reflexfreies Glas

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	weiß	2	119
	weiß	3	123

4.2.3 Drahtspiegelglas

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	weiß	7	203

4.2.4 Satinato

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	weiß	4	166
	weiß	5	176
	weiß	6	184
	weiß	8	194
	weiß	10	243

4.2.5 Gussglas

4.2.5.1 Gussglas mit Drahteinlage

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Drahtglas	weiß	7	123
Drahtglas	gelb	7	175
Drahtglas	weiß	9	177
Drahtokulit	weiß	9	223
Drahtornament Delta	weiß	8	157
Drahtornament Delta	bronze	8	174
Drahtornament Diffulit 597	weiß	7	170
Drahtornament Effekt 2000	weiß	7	151
Drahtornament Maya	weiß	8	175
Drahtornament Maya	bronze	8	209
Drahtornament Neolit	weiß	7	151
Drahtornament Neolit	bronze	7	204
Drahtornament Niagara	weiß	8	183
Drahtornament Niagara	bronze	8	209
Drahtornament Nucleo	weiß	7	174
Drahtornament Nucleo	bronze	7	212
Drahtornament 178 (Silvit)	weiß	7	164
Drahtornament 187 (Abstracto)	weiß	7	144
Drahtornament 187 (Abstracto)	bronze	7	187
Drahtornament 187 (Abstracto)	gelb	7	190
Drahtornament 521	weiß	7	146
Drahtornament 521	gelb	7	183
Drahtornament 523	weiß	7	152

4.2.5.2 Gussglas ohne Drahteinlage

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Altdeutsch F	weiß	4	125
Altdeutsch F 102	gelb	4	127
Altdeutsch F 1072	grau	4	146
Altdeutsch gerautet	weiß	5	143
Altdeutsch gerautet 102, 103	gelb	5	154
Altdeutsch K	weiß	4	146
Altdeutsch K	bronze	4	164
Altdeutsch K	gelb	4	170
Altdeutsch K 1072	grau	4	179
Altdeutsch K 1086	grau	4	191

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Bamboo	weiß	4	140
Bamboo	bronze	4	152
Barock	weiß	4	123
Barock	bronze	4	147
Butzenglas	weiß	5	134
Butzenglas 102	gelb	5	151
Butzenglas 204	grün	5	161
Chinchilla	weiß	4	126
Chinchilla	bronze	4	146
Croco	weiß	5	136
Delta	weiß	4	124
Delta	bronze	4	133
Delta matt	weiß	4	151
Delta matt	bronze	4	171
Diffulit 597	weiß	4	135
Edelit 504, 504 B	weiß	4	138
Edelit doppelseitig	weiß	4	128
Edelit einseitig	weiß	4	126
Effekt 2000	weiß	4	125
Eisblumenglas	weiß	4	186
Flora 035	weiß	5	146
Flora 035	bronze	5	158
Gothik	weiß	4	142
Gothik	bronze	4	152
Gothik	gelb	4	171
Gussantik 102	gelb	4	138
Gussantik 106	gelb	4	151
Gussantik 1072	grau	4	149
Gussantik 1074	grau	4	167
Gussantik 1086	grau	4	175
Gussantik 204	grün	4	148
Gussantik 402, 404	violett	4	165
Gußantik glatt	weiß	4	126
Karolit doppelseitig	weiß	4	135
Kathedral	selenrot	4	305
Kathedral großgehämmert	weiß	4	100
Kathedral kleingehämmert	weiß	4	101

4.2.5.2 Gussglas ohne Drahteinlage (Fortsetzung)

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Kathedral 102	gelb	4	125
Kathedral 106	gelb	4	157
Kathedral 1072	grau	4	143
Kathedral 1074	grau	4	156
Kathedral 1086	grau	4	173
Kathedral 110, 113	gelb	4	143
Kathedral 121, 125	blau	4	165
Kathedral 204	grün	4	146
Kathedral 402, 404	violett	4	156
Kathedral 408	violett	4	163
Korbgeflecht	weiß	4	126
Listral blank	weiß	4	127
Madera	weiß	4	142
Madera	bronze	4	149
Mastercarré	weiß	4	136
Masterligne	weiß	4	141
Masterpoint	weiß	4	134
Masterray	weiß	4	142
Maya	weiß	5	149
Maya	bronze	5	162
Maya	gelb	5	157
Natur	weiß	4	125
Neolit	weiß	4	113
Neolit	bronze	4	151
Niagara	weiß	5	130
Niagara	bronze	5	157
Niagara	gelb	5	156
Niagara matt	weiß	5	174
Niagara matt	bronze	5	189
Niagara matt	gelb	5	183
Ornament 130	gelb	4	148
Ornament 134 (Nucleo)	weiß	4	141
Ornament 134 (Nucleo)	bronze	4	152
Ornament 178 (Silvit)	weiß	4	116
Ornament 178 (Silvit)	bronze	4	143
Ornament 187 (Abstracto)	weiß	4	113

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Ornament 187 (Abstracto)	bronze	4	138
Ornament 187 (Abstracto)	gelb	4	153
Ornament 502, 504	weiß	4	106
Ornament 520, 521	weiß	4	107
Ornament 523	weiß	4	104
Ornament 523	gelb	4	142
Ornament 528	weiß	4	108
Ornament 550, 552, 553	weiß	4	126
Ornament 597	weiß	4	109
Rohglas gehämmert	weiß	5	119
Rohglas gehämmert	weiß	7	128
Rohglas gehämmert	weiß	9	188
Travertino	weiß	4	132
Travertino	bronze	4	136
Twist	weiß	4	127
Unoflex 523	weiß	4	161
Unoflex 523	gelb	4	178
Waben	gelb	4	150

4.2.6 Spiegelrohglas

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Spiegelrohglas 200 Listral	weiß	6	140
Spiegelrohglas 200 Listral	weiß	8	158
Spiegelrohglas 200 Listral	weiß	10	184

4.2.7 Spiegel silberbelegt

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	klar	bis 4	117
	bronze	bis 4	140
	klar	5	126
	klar	6	133
	bronze	6	161
	grau	bis 4	143
	grau	6	165
	grün	bis 4	153
	grün	6	189

Bei unsichtbarer Befestigung der Spiegel kann für Lösen und Kleben einschließlich neuer Befestigungsmittel ein Aufschlag von 30% auf vorstehende Preise berechnet werden.

4.2.8 Verbund-Sicherheitsglas (VSG)

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
VSG 2-scheibig / 0,38 mm Folie	weiß	5	157
bis 321 cm Kantenlänge	weiß	6	141
	weiß	8	154
	weiß	10	180
	weiß	12	220
über 321 cm Kantenlänge	weiß	5	174
	weiß	6	159
	weiß	8	175
	weiß	10	211
	weiß	12	292
VSG 2-scheibig / 0,76 mm Folie	weiß	8	178
bis 321 cm Kantenlänge	weiß	10	201
	weiß	12	267
über 321 cm Kantenlänge	weiß	8	217
	weiß	10	258
	weiß	12	367
VSG / Stahlfadenverbund	weiß	6	264
	weiß	8	320
A1	weiß	9	178
A3	weiß	10	222

4.2.9 Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)**4.2.9.1 Bau-ESG für Rahmenkonstruktion (einschl. Kanten gesäumt)**

Glaserzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
Floatglas	weiß	4	110
	weiß	5	119
	weiß	6	128
	weiß	8	148
	weiß	10	181
	weiß	12	189
	bronze / grau	4	124
	bronze / grau	5	134
	bronze / grau	6	146
	bronze / grau	8	172
	bronze / grau	10	210
	bronze / grau	12	258
SR Chinchilla	weiß	4	155
	weiß	8	198
Kathedral großgehämmert	weiß	4	135
Kathedral kleingehämmert	weiß	4	135
Ornament 504	weiß	4	131
SR 200 Listral	weiß	6	160
	weiß	8	179
	weiß	10	211
SR 178 Silvit	weiß	4	130
	weiß	6	162
	weiß	8	182
	weiß	10	221
	bronze	4	152
	bronze	8	213
SR Mastercarré	weiß	4	153
	weiß	6	193
	weiß	8	209
SR Masterligne	weiß	4	155
	weiß	6	156
	weiß	8	215

4.2.9.2 ESG mit freistehenden Kanten

Für das De- und Montieren der Glasscheibe wird noch ein Zuschlag von 5% auf den Verglasungspreis gemäß Tabelle Ziffer 4.2.9.1 zuzüglich Bearbeitungskosten gemäß Ziffer 6.0 gewährt.

4.2.9.3 ESG-Glasinnentüren (einschl. De- und Montage, Beschläge säubern)

Anmerkung: Beschläge sind nicht Gegenstand der Glasversicherung.

Ausführung	Preise in EUR/ Stück				
	Normtüren				Variant
Glaserzeugnis	Abmessungen und Glasdicke in mm				
	Normhöhe 1	709 x 1972	834 x 1972	959 x 1972	1000 x 2100
	Normhöhe 2	709 x 2097	834 x 2097	959 x 2097	
	Farbe	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
Floatglas	weiß	272	311	353	420
	blau	353	410	467	570
	bronze	296	344	395	462
	grau	299	347	398	468
	grün	269	313	357	429
Floatglas satiniert	weiß	417	484	550	627
SR Barock	weiß	322	375	429	503
SR Chinchilla	weiß	323	378	432	506
	bronze	374	418	478	558
SR 035 Flora	weiß	292	340	386	465
SR 200 Listral	weiß	311	362	416	485
SR 176 Madera	weiß	323	376	430	505
SR 178 Silvit	weiß	317	369	423	496
	bronze	358	416	475	556
Madras Uadi, Pave, Punto	weiß	727	819	963	1077
SR Mastercarré	weiß	333	388	445	522
SR Masterligne	weiß	336	392	449	527
SR Masterpoint	weiß	333	388	445	522
SR Masterray	weiß	333	388	445	522

5 Reparaturen mit Kunststoffscheiben

5.1 Flächenberechnung

Für die Flächenberechnung werden Kantenlängen auf das nächste durch 3 teilbare volle cm-Maß aufgerundet.

Kunststoffscheiben mit kleinerer Fläche als 0,25 qm werden mit 0,25 qm berechnet.

Nicht rechteckige Scheiben werden mit den Maßen des kleinsten umschreibenden Rechtecks berechnet.

5.2 Zuschnitt und Verschnitt

In den Erstattungspreisen ist für Zuschnitt und Verschnitt ein Aufschlag auf die Materialkosten enthalten.

5.3 Preisangaben

Erstattungspreise in EUR je qm ohne Mehrwertsteuer

5.3.1 Acrylglas XT (extrudiert)

Kunststoffzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farblos	2	60
	farblos	3	70
	farblos	4	79
	farblos	5	88
	farblos	6	97
	farblos	8	107

5.3.2 Acrylglas GS (gegossen)

Kunststoffzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farblos	2	75
	farblos	3	82
	farblos	4	92
	farblos	5	104
	farblos	6	118
	farblos	8	144

5.3.3 Acrylglas Struktur gepert

Kunststoffzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farblos	6	126
	bronze	6	135

5.3.4 Polycarbonat

Kunststoffzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farblos	4	133
	farblos	5	157
	farblos	6	181
	farblos	8	229
mit Struktur	farblos	6	202

5.3.5 Stegdoppelplatten

Kunststoffzeugnis	Farbe	Dicke in mm	EUR
	farblos	16	101

6 Glasbearbeitung

Erstattungspreise in EUR ohne Mehrwertsteuer
Berechnung nach den effektiven Maßen

6.1 Kanten bearbeiten

6.1.1 Kanten schleifen und polieren

Scheibenabmessung		EUR je laufendem Meter kurze Seite		
		bis 100 cm	bis 150 cm	über 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	6,60	9,60	–
	bis 200 cm	9,90	14,30	28,50
	bis 300 cm	14,80	21,40	42,70

6.1.2 Kanten säumen

Scheibenabmessung		EUR je laufendem Meter kurze Seite		
		bis 100 cm	bis 150 cm	über 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	3,30	4,80	–
	bis 200 cm	5,00	7,20	14,30
	bis 300 cm	7,40	10,70	21,40

6.1.3 Zuschläge für Kanten bearbeiten

Bei Scheiben mit geraden Kanten, die vom rechten Winkel abweichen (bis 5 Eck)	40% Zuschlag
Bei runden Scheiben	100% Zuschlag
Bei Scheiben mit Halbkreis, Segmentbogen, doppelter Rundbogen, Kreisausschnitt	150% Zuschlag
Bei ovalen Scheiben	300% Zuschlag

6.2 Rundecken, Eckabschnitte

bis 50 mm Radius

Scheibenabmessung		EUR je Ecke kurze Seite	
		bis 100 cm	bis 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	6,80	9,70
	bis 200 cm	13,10	19,10

über 50 mm Radius

100% Zuschlag

6.3 Facettenschliff einschließlich der polierten Kante

Scheibenabmessung		EUR je laufendem Meter Facettenbreite		
		bis 20 mm	bis 30 mm	bis 40 mm
lange Seite	bis 100 cm	15,30	20,60	28,00
	bis 150 cm	20,60	27,90	38,40
	bis 200 cm	28,00	38,40	46,00

Bei Glasdicken ab 8 mm können zusätzlich für die verbleibende Restkante die Kosten gemäß Ziffer 6.1 berechnet werden.

Die Zuschläge für Modelle errechnen sich gemäß Ziffer 6.1.3.

6.4 Bohrlöcher

bis 20 mm Durchmesser

Scheibenabmessung		EUR je Loch kurze Seite	
		bis 100 cm	bis 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	6,30	9,10
	bis 200 cm	9,30	13,50
	bis 300 cm	14,00	20,30

bis 50 mm Durchmesser

Scheibenabmessung		EUR je Loch kurze Seite	
		bis 100 cm	bis 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	9,30	13,50
	bis 200 cm	14,00	20,30
	bis 300 cm	21,10	30,70

bis 80 mm Durchmesser

Scheibenabmessung		EUR je Loch kurze Seite	
		bis 100 cm	bis 150 cm
lange Seite	bis 150 cm	15,30	22,30
	bis 200 cm	23,20	33,40
	bis 300 cm	34,90	50,60

6.5 Ausschnitte für Glastüren, Sprechfenster, Ventilatoren

	EUR je Ausschnitt für		
	Möbelbänder	Durchreiche halbrund	Sprechfenster od. Ventilator
Alle Abmessungen	13,50	32,80	Rund 68,40 Oval 82,10

6.6 Kanten für Ganzglaskonstruktion (gilt nur für Schaufenster)

Scheibenabmessung		EUR je laufendem Meter Scheibenbreite bis			
		300 cm	350 cm	450 cm	600 cm
Schleifkante bis 321 cm	Stoßkante geschliffen	29,60	35,60	42,70	51,40
	Gehrungskante	49,20	59,10	71,10	85,40
Stoßkante geschliffen für Stabilisierungstreifen bis 19 mm Dicke					9,90

6.7 Sandstrahlmattierungen

	EUR je qm
Ganzflächenmattierung	85,00
Streifenmattierung	125,00

Mindestberechnungsfläche 1 qm

6.8 Dickenzuschläge auf Bearbeitungskosten ausgenommen Ziffer 6.3 und 6.7

Glashandelsdicke 10 mm	50% Zuschlag	Glashandelsdicke 15 mm	150% Zuschlag
Glashandelsdicke 12 mm	100% Zuschlag	Glashandelsdicke 19 mm	200% Zuschlag

7 Preiszuschläge für besondere Arbeiten oder Situationen

Erstattungspreise in EUR ohne Mehrwertsteuer

7.1 Reparaturkosten bis 300,00 EUR

Sofern der Rechnungsbetrag ohne Mehrwertsteuer für einen Auftrag 300,00 EUR nicht übersteigt, kann ein Kfz-Kostenanteil von 15,00 EUR berechnet werden.

Dies gilt nicht für Reparaturen gemäß Ziffer 2.3 (Werkstattarbeit).

7.2 Glaskanten mit chemischen Verbindungsmitteln

7.2.1 Bei Neuherstellung (ohne Lösen, z.B. bei Totalschaden)

	Aufschläge je laufendem Meter bei Glasdicke bis			
	8 mm EUR	10 mm EUR	12 mm EUR	ab 15 mm EUR
Glaskleber	21,00	27,00	31,00	37,00
Glazement/UV-Kleber	28,00	34,00	41,00	48,00

7.2.2 Für Lösen, Reinigen und Wiederherstellen

	Aufschläge je laufendem Meter bei Glasdicke bis			
	8 mm EUR	10 mm EUR	12 mm EUR	ab 15 mm EUR
Glaskleber	29,00	35,00	42,00	49,00
Glazement/UV-Kleber	37,00	46,00	55,00	63,00

7.3 Arbeiten auf Dächern

Sofern die Reparatur an Dachverglasungen von außen dachseitig oder von einem Innengerüst aus durchgeführt werden muss, dessen Arbeitsbühne mehr als 2 m über Boden liegt, kann auf den ansonsten geltenden Reparaturpreis ein Zuschlag von 20% berechnet werden. (Kosten für Gerüste siehe Ziffer 2.4).

7.4 Aufschläge für Sprossen

Für das De- und Montieren von Sprossen (einschl. erhöhtem Materialaufwand) können folgende Aufschläge berechnet werden:

Art der Anbringung	Aufschlag je laufendem Meter EUR
Außenliegende – aufgeklebte – Sprossen (je Seite)	28,00
Innenliegende – im SZR – eingebaute Sprossen	23,00
Außen- und innenliegende Sprossen (System »Wiener Sprosse«) – Innensprosse (im SZR)	15,00
– Außensprosse (je Seite)	28,00

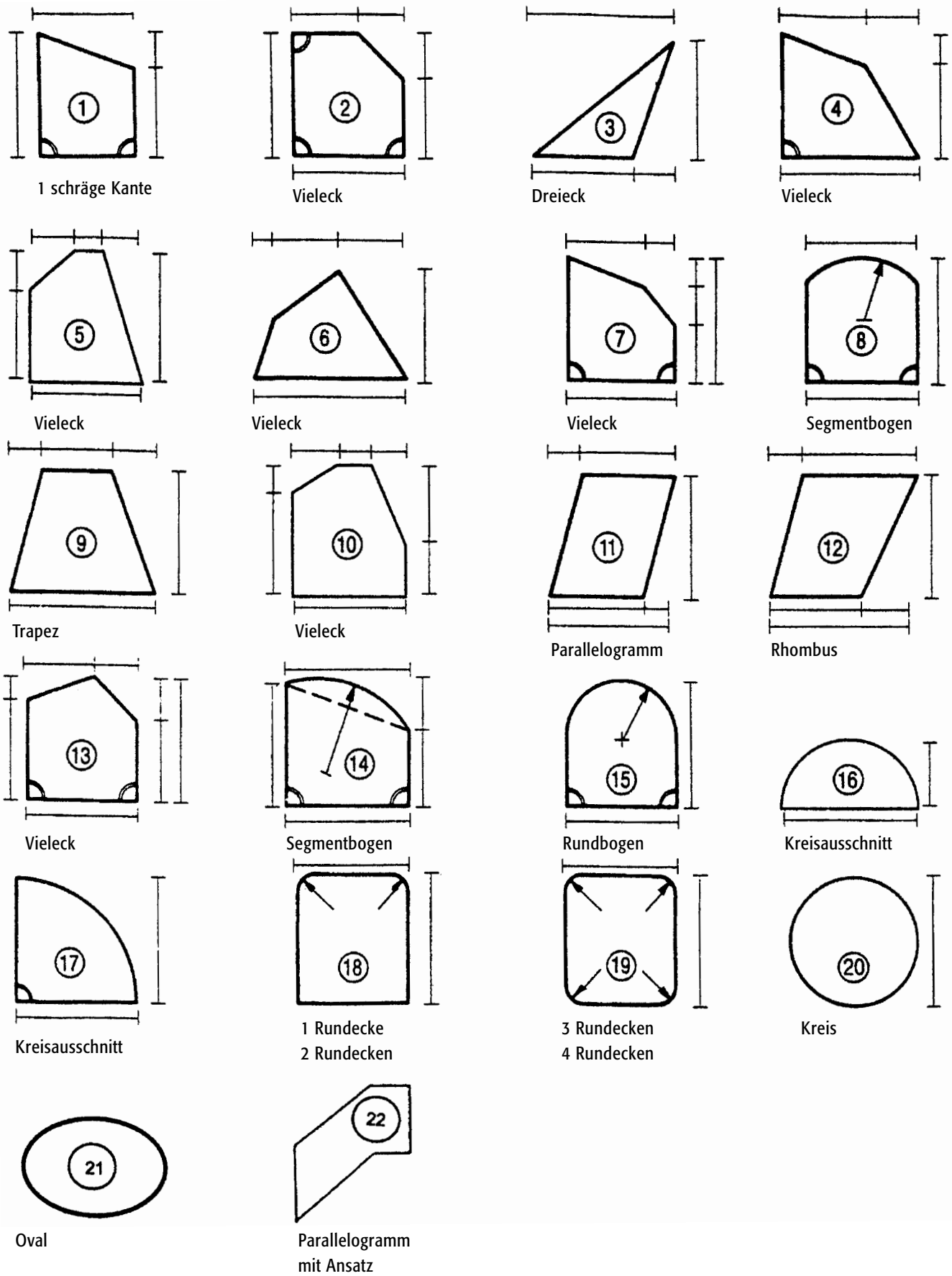
7.5 Modellscheiben

7.5.1 Aufschläge für Modellscheiben

Auf die Erstattungspreise gemäß Ziffer 3 bis Ziffer 4.2.9.2 kann der nachstehend für die Modellform aufgeführte Aufschlag berechnet werden.

Typ	Bezeichnung	Aufschlag für Isolierverglasung	Aufschlag für Einfachverglasung
Typ 1	Eine schräge Kante	30%	20%
Typ 2	Vieleck	40%	20%
Typ 3	Rechtwinklige Dreiecke sonstige Dreiecke	30% 60%	20% 30%
Typ 4	Vieleck	60%	20%
Typ 5	Vieleck	60%	20%
Typ 6	Vieleck	90%	20%
Typ 7	Vieleck	40%	20%
Typ 8	Segmentbogen	90%	40%
Typ 9	Trapez	40%	20%
Typ 10	Vieleck	60%	20%
Typ 11	Parallelogramm	40%	20%
Typ 12	Rhombus	40%	20%
Typ 13	Vieleck	50%	20%
Typ 14	Segmentbogen	90%	40%
Typ 15	Rundbogen	90%	40%
Typ 16	Kreisausschnitt	90%	40%
Typ 17	Kreisausschnitt	90%	40%
Typ 18	1 bis 2 Rundecken	50%	20%
Typ 19	3 bis 4 Rundecken	90%	30%
Typ 20	Kreis	110%	40%
Typ 21	Oval	110%	40%
Typ 22	Parallelogramm mit Ansatz	–	40%

7.5.2 Typenübersicht



7.6 Reparaturverglasung außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit

Ist eine Reparatur außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit aus einer Notsituation des Versicherungsnehmers heraus zwingend durchzuführen, so kann der ansonsten geltende Erstattungspreis, um folgende Prozentsätze erhöht werden:

Außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit (Mehrarbeit)	+ 15 %
Nacharbeit	+ 25 %
Sonn- und Feiertagsarbeit	+ 75 %

Eine Notsituation in diesem Sinn liegt nur vor, wenn durch den Bruchschaden Einstiegs-, Diebstahl- oder Verletzungsgefahr entstand oder Witterungsschäden drohen.

8 Notverglasung oder Notverschalung

Erstattet wird der tatsächliche Aufwand, jedoch maximal 55,00 EUR je qm der notdürftig abgedeckten Fläche.

Für Arbeiten außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit kann je qm notdürftig abgedeckter Fläche ein Zuschlag von 25,00 EUR berechnet werden.

Mindestkosten je Auftrag:	Innerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit	80,00 EUR
	Außerhalb der regelmäßigen Arbeitszeit	110,00 EUR

9 Entsorgungskosten

Für die Entsorgung der übernommenen Bruchrückstände können folgende Beträge je qm Verglasungsfläche berechnet werden:

Glaserzeugnisse	EUR / qm
Isolierglas (einschließlich Isolierglas-Kombinationen)	
– bis 19 mm addierte Glasdicke (ohne SZR)	6,50
– ab 20 mm addierte Glasdicke (ohne SZR)	8,00
Floatglas und ESG	
– bis 8 mm	2,30
– 9 bis 15 mm	4,00
– ab 16 mm	5,00
Gussglas, Verbundglas, Spiegel und farbiges Glas	
– bis 6 mm	3,00
– 7 bis 8 mm	4,60
– 9 bis 14 mm	6,50
– 15 bis 19 mm	8,20
– ab 20 mm	10,00
Kunststoffscheiben	2,60
Stabilisierungstreifen	0,80 EUR je laufendem Meter

10 Auftragsbedingungen

10.1 Die Reparaturaufträge des Versicherers und solche, die vom Versicherungsnehmer im Namen des Versicherers erteilt werden, ergehen unter der Voraussetzung, dass zu den gemäß Ziffer 2 bis Ziffer 9 angebotenen Erstattungspreisen abgerechnet wird. Mit Annahme des Auftrages durch den Auftragnehmer werden diese Erstattungspreise zur verbindlichen Vertragsgrundlage für Auftraggeber und Auftragnehmer.

Davon abweichende Vereinbarungen bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch den Auftraggeber.

Bei auch nur teilweiser Ablehnung der Auftragsbedingungen ist der Reparaturauftrag unverzüglich unter Angabe des Grundes zurückzugeben.

10.2 Durch die Erstattungspreise sind alle dem Auftragnehmer entstandenen Kosten einer Reparatur abgegolten.

10.3 Die Erstattungspreise gelten nicht für reine Handelsgeschäfte, wie den Verkauf von Handelsware.

10.4 Der Auftragnehmer verpflichtet sich, den Ersatzgegenstand (Verglasung und Kunststoff) unverzüglich in gleicher Art und Güte wie der zu Bruch gegangene zu liefern und einzusetzen.

Sofern Umstände auftreten, die den Bestimmungen gemäß Absatz 1 entgegenstehen, sind sie dem Versicherer unverzüglich zur Abstimmung mitzuteilen.

10.5 Stellt der Auftragnehmer bei Durchführung der Reparatur fest, dass der Schaden auf Verglasungsmängel zurückzuführen ist, so hat er auf seiner Kostenrechnung entsprechende Hinweise zu geben und nach Möglichkeit auch Aussagen darüber zu machen, wer für die Mängel verantwortlich ist.

10.6 Die Kosten für die Beseitigung von Mängeln an Umrahmungen oder sonstigen Haltevorrichtungen gehen nicht zu Lasten des Versicherers, und zwar auch dann nicht, wenn die Mängelbeseitigung Voraussetzung für eine ordnungsgemäße Reparatur ist.

Wird für den Auftragnehmer erkennbar, dass auch vom Schaden nicht betroffene Teile der Anlage Alterungsschäden oder -mängel aufweisen, so sollte er den Versicherer durch entsprechende Hinweise auf der Reparaturrechnung informieren.

Gültig für
Allianz Versicherungs-AG
Bayerische Versicherungsbank AG
Frankfurter Versicherungs-AG

FG---0824Z0 (0/01 V) 15.1.05