

# Glasarbeitsplatten & Rückwände

2010/2011



*Hackl hat die Lösung!  
seit über 35 Jahren.*



**Bei transparenten Glasflächen unterscheidet man zwei Glasfarben:**

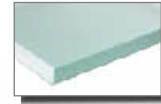
**Floatglas:  
(engl. fließen)**



ist in der Fläche und in der Kantenfarbe grün. Diese Farbeigenschaft bewirkt bei vielen Beschichtungstönen ein Ändern der Farbe.

Bei weißen und hellen Tönen erzeugt das Grün eine Opalwirkung.

**Weissglas:**



Wird mit geringen Eisenanteilen hergestellt und hat somit eine transparentere Fläche und eine nahezu weiss-transparente Kantenfarbe.

Weissglas wird für Farbwiedergabe eingesetzt, da bei diesem Produkt fast keine Grünfärbung vorhanden ist.



**Glatt:**

spiegelnde Oberfläche: Ist von jedem Fenster bekannt, gibt im Wand- und Nischenbereich eine starke Reflektion von Licht und wirkt mit seiner Hochglanzfläche als eigenständiges Bau- u- Möbelteil.

**Bei Glasoberflächen im Möbelbereich bieten wir 2 Oberflächen an.**

**Adige:**

Diese Oberfläche ist in Ihrer Gebrauchseigenschaft einzigartig. Durch die in mehreren Schritten erreichte Oberflächenstruktur ist Adige als Nischenverkleidung sowie als Arbeitsplatte das optimale Glas. Widerstandsfähig gegen Kratzer und Schnitte im Küchenalltag.

Diese Eigenschaften ermöglichen eine sehr leichte Reinigung der gefrosteten Oberfläche.



## Arbeitsplatten:

**Materialstärke:** Die von uns eingesetzte Materialstärke ist:

**12mm** (andere Stärken sind möglich,  
jedoch nur auf Anfrage)

**Beanspruchung und Güte:** Alle Scheiben, Flächen oder Glasplatten werden in ESG (Einscheibensicherheitsglas) gefertigt und ausgeliefert. Eine nachträgliche Bearbeitung ist **nicht** möglich.

**Planung:** Glasarbeitsplatten mit vorgegebener Struktur oder Farbbeschichtung mit matter reflektionsarmer, entspiegelter und sehr widerstandsfähiger Oberfläche.

**Zu beachten:** alle Scheiben oder Glasplatten sind vom Hersteller aus gesäumt, d.h. die Kanten sind geschliffen, das man sich bei der Montage nicht verletzen kann.

Polierte Kanten sollten bei allen sichtbaren Seiten mit bestellt werden.

Kleinste Bearbeitungsgröße bei ESG  
**30 cm x 20 cm**

(Wenn kleiner dann kein ESG)

Größte Abmessung  
**300 cm x 120 cm**

Min. Berechnungsgröße  
**0,5 m<sup>2</sup>**

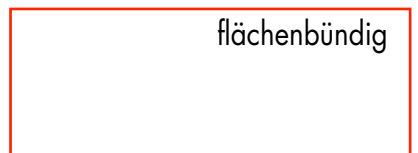
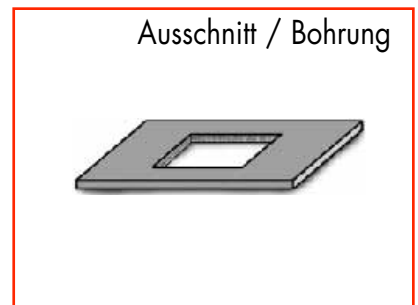
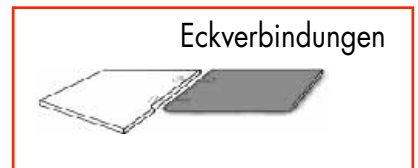
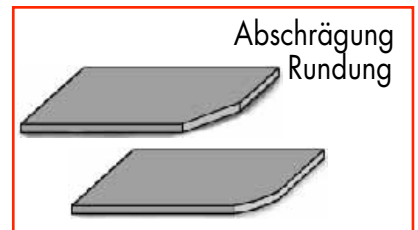
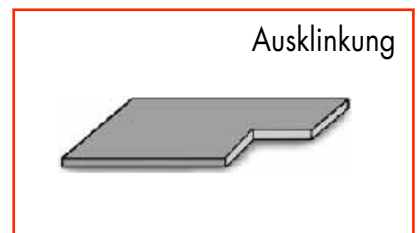
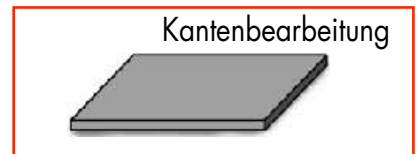
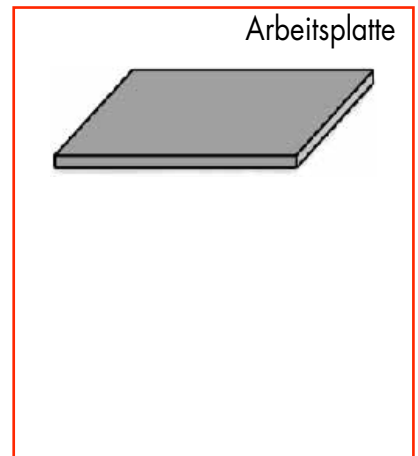


# GLASARBEITSPLATTE



Arbeitsplatten aus Glas in allen RAL CLASSIC, RAL DESIGN, NCS und Sikkens Farben erhältlich. Anfertigung nach Schablone oder verbindlicher Maßangabe.  
Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Sachbearbeiter.

<b>Arbeitsplattenstärke</b>		3 cm	4 cm			
Beschreibung	Menge	<b>Bestellnummer / Preis in Euro</b>				
bis 40 cm tief	lfm.	<b>GLAP340</b> 707,00	<b>GLAP440</b> 724,00			
bis 60 cm tief	lfm.	<b>GLAP360</b> 849,00	<b>GLAP460</b> 869,00			
bis 70 cm tief	lfm.	<b>GLAP370</b> 1011,00	<b>GLAP470</b> 1.034,00			
bis 80 cm tief	lfm.	<b>GLAP380</b> 1.152,00	<b>GLAP480</b> 1.181,00			
bis 90 cm tief	lfm.	<b>GLAP390</b> 1.273,00	<b>GLAP490</b> 1.296,00			
bis 120 cm tief	lfm.	<b>GLAP312</b> 1.641,00	<b>GLAP412</b> 1.667,00			
gerade Kantenbearbeitung	lfm.	<b>GLAPB80</b> 78,00				
Ausklindung poliert	Stk.	<b>GLAPB83</b> 250,00				
Innenrundung von 10-100cm	Stk.	<b>GLAPB87</b> 250,00				
Abschrägung ab 10 x 10 cm	Stk.	<b>GLAPB84</b> 250,00	+ Kantenbearbeitung			
Rundung ab 11 cm	Stk.	<b>GLAPB85</b> 250,00				
Eckverbindungsfräsung (pro Platte)	Stk.	<b>GLAPB00</b> 95,00				
Ausschnitt unbearbeitet	Stk.	<b>GLAPB20</b> 275,00				
Ausschnitt poliert	Stk.	<b>GLAPB21</b> 430,00				
Bohrung von 12 - 50 mm	Stk.	<b>GLAPB11</b> 65,00				
Bohrung von 51 - 180 mm	Stk.	<b>GLAPB12</b> 106,00				
Becken flächenbündig	Stk.	<b>1000</b> 289,00				
Kundeneigenes Becken flächenb.	Stk.	<b>1002</b> 340,00				



## Rückwände:

**Materialstärke:** Die von uns eingesetzte Materialstärke ist:

**6 mm** (andere Stärken sind möglich,  
jedoch nur auf Anfrage)

**Beanspruchung und Güte:** Alle Scheiben, Flächen oder Glasplatten werden in ESG (Einscheibensicherheitsglas) gefertigt und ausgeliefert. Eine nachträgliche Bearbeitung ist **nicht** möglich.

**Planung:** Float- oder Weissglasrückwände mit vorgegebener Struktur oder Farb- beschichtung mit glatter, glänzender Oberfläche oder matter reflektionsarmer, entspiegelter und sehr widerstandsfähiger Oberfläche

**Zu beachten:** alle Scheiben oder Glasplatten sind vom Hersteller aus gesäumt, d.h. die Kanten sind geschliffen, das man sich bei der Montage nicht verletzen kann.

Polierte Kanten sollten bei allen sichtbaren Seiten mit bestellt werden.

Kleinste Bearbeitungsgröße bei ESG

**30 cm x 20 cm**

(Wenn kleiner dann kein ESG)

Größte Abmessung

**300 cm x 120 cm**

Min. Berechnungsgröße

**0,5 m<sup>2</sup>**





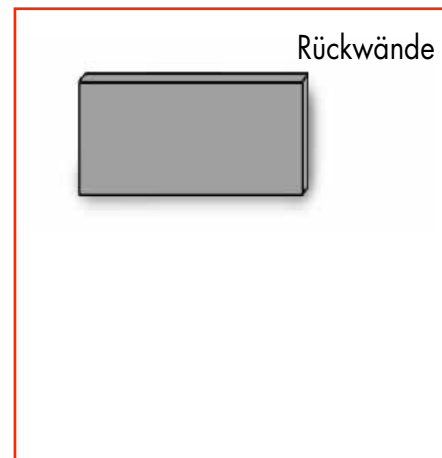
# GLASRÜCKWAND



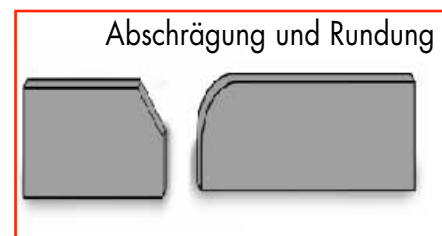
entsprechend den Arbeitsplatten aus 6 mm Glas  
ESG - Einscheibensicherheitsglas  
glänzend oder matt

Rückwand 0,6 cm in <b>Glasart</b>	Floatglas	Weissglas
<b>Oberfläche</b>	Menge	<b>Bestellnummer</b> / Preis in Euro

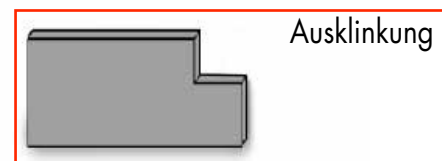
<b>Glatt</b> transparent <small>Glatte glänzende Oberfläche</small>	m <sup>2</sup>	<b>GRW06001</b> 121,80	<b>GRW06002</b> 205,50
<b>Glatt</b> beschichtet <small>Glatte glänzende Oberfläche Unterseite beschichtet</small>	m <sup>2</sup>	<b>GRW06005</b> 272,80	<b>GRW06006</b> 358,20
<b>Adige</b> transparent <small>matt "gefrostete" Oberfläche</small>	m <sup>2</sup>	<b>GRW06003</b> 303,00	<b>GRW06004</b> 418,00
<b>Adige</b> beschichtet <small>matt "gefrostete" Oberfläche Unterseite beschichtet.</small>	m <sup>2</sup>	<b>GRW06007</b> 460,00	<b>GRW06008</b> 572,80



Abschrägung	Stk.	<b>GRWB84</b> 28,00
Abrundung <small>(Radius)</small>	Stk.	<b>GRWB85</b> 30,00
Innenrundung	Stk.	<b>GRWB87</b> 90,00



Ausklindung <small>(mit Radius 13mm)</small>	Stk.	<b>GRWB83</b> 100,00
Ausklindung <small>(mit Bohrung)</small>	Stk.	<b>GRWB79</b> 90,00



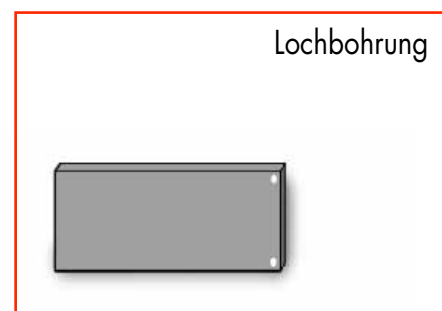
Polierte Kante	lfm.	<b>GRWB80</b> 10,00
Polierte Kante runde Kontur	lfm.	<b>GRWB82</b> 38,00



Komponenten- Silikon 310 ml	Stk.	<b>GRWZ</b> 13,00
flüb. Befestigung inkl. Beschlag	Stk.	<b>GRWB02</b> 26,00



Lochbohrung <small>7 - 20 mm</small>	Stk.	<b>GRWB10</b> 12,00
Lochbohrung <small>25 - 50 mm</small>	Stk.	<b>GRWB11</b> 15,00
Lochbohrung <small>55 - 100 mm</small>	Stk.	<b>GRWB12</b> 47,00
Lochbohrung <small>100 - 150 mm</small>	Stk.	<b>GRWB13</b> 74,00



Steckdosenbohrung <small>1 - fach</small>	Stk.	<b>GRWB20</b> 48,00
Steckdosenbohrung <small>2 - fach</small>	Stk.	<b>GRWB21</b> 70,00
Steckdosenbohrung <small>3 - fach</small>	Stk.	<b>GRWB22</b> 95,00
Steckdosenbohrung <small>4 - fach</small>	Stk.	<b>GRWB23</b> 115,00





*Hackl hat die Lösung!*



**HACKL**  
ARBEITSPLETTEN

Hackl GmbH - Otto-Hahn-Straße 23-27 - Postfach 11 61  
85521 Ottobrunn bei München (Gewerbegebiet Riemerling)  
Telefon 089/ 608 64 5-0 - Fax 089/ 609 74 16  
e-mail: [info@hackl-arbeitsplatten.de](mailto:info@hackl-arbeitsplatten.de) - [www.hackl-arbeitsplatten.de](http://www.hackl-arbeitsplatten.de)