

**SPRINZ**  
LEBEN MIT GLAS



Sie finden uns bei der  
Küchenplanungssoftware  
von CompuSoft, KPS oder  
Carat.

Kollektion 2025

# Küchenwelt





**NEU**  
LED-Rückwand  
Switch Seite 24  
Spiegelrückwand  
Seite 28

# Inhalt

- 4 Individuelle Produkte**
- 6 Arbeitsplatten**
  - 10 Porzellankeramik
  - 12 LED-Arbeitsplatten
  - 14 Glas
- 16 Rückwände**
  - 20 Porzellankeramik
  - 22 UV-Digitaldruck
  - 24 LED-Rückwände & Switch **NEU**
  - 26 Farbigem Glas
  - 28 Spiegel **NEU**
- 30 Motive**

für Küchenrückwände aus Glas
- Technische Informationen**
- 36 & Preisliste**
  - 38 Arbeitsplatten
  - 44 Rückwände
  - 49 Übersicht Bearbeitungen
  - 52 Glasmusteraufsteller **NEU**
- 55 Allgemeine Informationen**

# Individuelle Produkte

## FÜR IHRE KÜCHE

Die besten Geschichten sind oft Küchengeschichten. Sie erzählen von gemütlichen Familientreffen, exzellenten Hobbyköchen, vom ersten Candle-Light-Dinner oder nächtlichen Küchenpartys. Heute hat die Küche als reiner Kochplatz ausgedient. Die Ansprüche an eine moderne Küche sind daher entsprechend hoch. Elegantes, zeitlos schönes Design in Verbindung mit den persönlichen Vorstellungen, beste Qualität und robuste Verarbeitung. Wir von SPRINZ bieten dafür die besten Zutaten: Arbeitsplatten aus Glas oder Porzellankeramik-Glasverbund, Rückwandgläser in unterschiedlichen Ausprägungen oder LED-Rückwände und LED-Arbeitsplatten aus Glas.

Glas überzeugt durch seine edle Anmutung und vielseitige Anwendung. Filigran in der Anmutung ist Glas robuster und hart im Nehmen. Durch die homogene und glatte Oberfläche ist es leicht zu reinigen und daher hoch hygienisch. Glas nimmt weder Feuchtigkeit auf, noch gibt es Feuchtigkeit ab und ist nach der Fertigung formstabil. Glasplatten sind UV-beständig und vergilben nicht. Selbst Hitze bis zu 200 °C verträgt eine Glasplatte schadlos.

Die Bearbeitungsmöglichkeiten von Sprinz reichen von Glasbohrungen für Halterungen oder Steckdosen über die Kantenbearbeitung poliert oder matt geschliffen bis hin zur CNC- oder Wasserstrahlbearbeitung für Ausschnitte, Stufenfräsungen oder Modellscheiben. Die Kanten werden standardmäßig poliert um den transparenten und leicht wirkenden Charakter des Glases zu unterstreichen.

Das Basismaterial ist Weißglas, welches wegen seiner Farbechtheit empfohlen wird. Es hat einen geringen Eisenoxidanteil, ist farbneutral und eignet sich bei hellen Farben. Sprinz verwendet die Oberflächenversiegelung „Antiscratch“, die für eine noch kratzfestere Oberfläche sorgt.





Aktuelle SPRINZ-Kataloge finden Sie unter  
[www.sprinz.eu](http://www.sprinz.eu) zum Download.





# Arbeitsplatten



## VERARBEITUNG

### VON ARBEITSPLETTEN

Einscheibensicherheitsglas (ESG) ist ein ideales Material für eine Arbeitsplatte. Keine Oberfläche ist eleganter und praktischer zugleich. Mit einer maximalen Länge von bis zu 3.100 mm (Glas) oder bis zu 3.200 mm (Keramik) gestalten Sie großzügige Arbeitsflächen ohne störende, unhygienische Stoßkanten. Ob filigran mit 12 mm oder 25 mm Höhe bzw. 40 mm mit Trägerplatte (keine Trägerplatte bei der Porzellankeramik möglich), Ihre Küche trägt Ihre individuelle Handschrift. Unterbauspüle, flächenbündige oder aufgesetzte Spüle und Kochfelder oder andere Funktionselemente werden dort integriert, wo Sie es brauchen. Die Glaskanten werden für eine perfekte Optik poliert oder matt geschliffen. Die Vorderkante der Trägerplatte ist in Mattchrom oder ähnlich Edelstahl gebürstet gestaltet.



## VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Geschlossene Oberfläche: Bakterien, Pilze, Schimmel können nicht eindringen
- Hygienisch: absolut lebensmittelecht
- Nimmt keine Feuchtigkeit auf, da 100% nicht-organisch
- Hitzebeständig, säurefest, laugenfest
- Keine Aufnahme oder Abgabe von Feuchtigkeit oder Geruch
- Robuste Oberflächenveredelung „Antiscratch“
- Arbeitsplatten in maximaler Länge bis 3.100 mm
- Aufgesetzte Spülen und Kochfelder sind möglich
- Für alle Unterbauspülbecken mit Radius ab 13 mm
- Für alle flächenbündigen Spülbecken und Kochfelder mit Radius ab 11 mm
- Optional mit eingefräster Abtropfrille
- Optional mit LED beleuchtet





## GESTALTUNG MIT PORZELLANKERAMIK UND GLASVERBUND

Mit unserer Produktkombination vereinen wir die Flexibilität unserer Glasprodukte mit den Vorteilen von Porzellankeramik als Arbeitsfläche. Denn unsere Porzellankeramik ist härter als Granit, so leicht wie Aluminium und trotzdem flexibel bearbeitbar wie Glas und erlaubt daher kreative Gestaltungen. Die Flächen können in einer Höhe von 14 mm und einer maximalen Länge bis zu 3.200 mm geplant werden. Zusammen mit der passenden Rückwand und Farbvarianten, die an oxidiertes Metall oder Granit erinnern, gestalten Sie Ihren persönlichen Look.



Oxide nero



Oxide moro



Oxide perla



Pietra di savoia  
antracite



Pietra di savoia  
grigia



Parsol



Weißglas



Float (Klarglas)





## GESTALTUNG MIT LED

Edel und robust, langlebig und vielseitig gestaltbar. Mit Einscheibensicherheitsglas (ESG) aus Weißglas mit einer speziellen chemischen Oberflächenhärtung („Antiscratch“) kreieren Sie außergewöhnliche Arbeitsflächen bis zum Maximalmaß von 1.300 - 3.000 mm. Zusammen mit LED-Licht entstehen Lösungen abseits üblicher Pfade. Die LED-Arbeitsplatten werden in Kalt-, Neutral- oder Warmweiß gefertigt. In der Variante Mischweiß wechseln sich Warmweiß und Kaltweiß ab. Der stufenlose Übergang von Farbe zu Farbe zeichnet den RGB Farbwechsel aus. Entspannen oder anregen – mit Farbe gestalten Sie die passende Stimmung.

Pluspunkt: die LED-Technik garantiert eine homogene Lichtverteilung. LEDs verbrauchen auch im Vergleich zu anderen Leuchten im Allgemeinen weniger Strom. Sie sind langlebig und verfügen über eine hohe Lebensdauer.



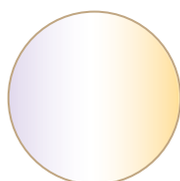
Kaltweiß



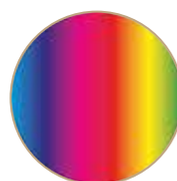
Neutralweiß



Warmweiß



LED Mischweiß



RGB





## ARBEITSPLETTEN AUS FARBIGEM GLAS

Signale setzen, harmonische Akkorde spielen – mit der Farbpalette nach RAL CLASSIC gestalten Sie ihre Fläche und Küche nach Gusto.



Reinweiß  
9010



Graphitschwarz  
9011



Eisengrau  
7011



Rubinrot  
3003



Hellelfenbein  
1015



Gelbgrün  
6018



Perlweiß  
1013



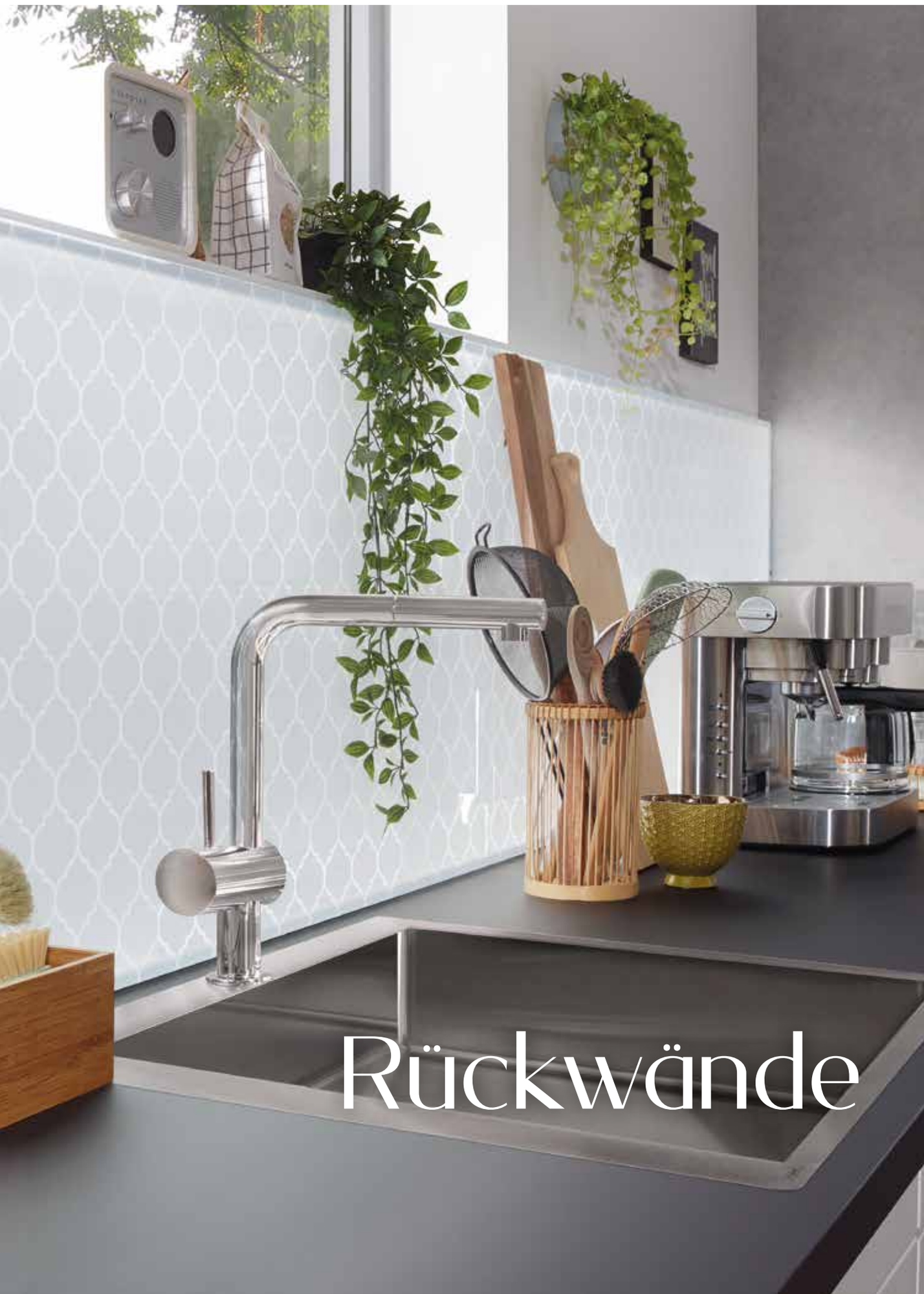
Weißaluminium  
9006



Graualuminium  
9007

Je nach Glasart können die Farben Abweichungen haben.





# Rückwände



## VERARBEITUNG DER RÜCKWÄNDE

Eine Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas ersetzt den Fliesenspiegel fugenlos auf einer Länge bis zu 4.000 mm. Alle Ausschnitte, individuelle Eck- und Flächenausschnitte werden nach Maß integriert. Durch den Mindestabstand zur Wand zirkuliert die Luft hinter der Verglasung ausreichend, wodurch Schimmelbildung vermieden wird.



## VORTEILE

### IM ÜBERBLICK

- Ausschnitte für Steckdosen, Schalter, Lautsprecher, Smarthome-Display etc.
- Individuelle Eck- und Flächenausschnitte
- Maximale Länge in Porzellan-keramik im Glasverbund = 3.200 mm
- Maximale Länge in keramischem Siebdruck:  
glatte Oberfläche = 3.600 mm, Antiscratch = 3.100 mm
- Maximale Länge in UV-Digitaldruck 4.000 mm
- Maximale Länge in Spricolor Lack 4.000 mm
- Kanten poliert oder matt geschliffen
- Geschlossene Oberfläche: Bakterien, Pilze, Schimmel können nicht eindringen
- Hygienisch: absolut lebensmittelecht
- Nimmt keine Feuchtigkeit auf, da 100% nicht-organisch
- Hitzebeständig, säurefest, laugenfest





## GESTALTUNG MIT PORZELLANKERAMIK UND GLASVERBUND

Mit den sechs zur Auswahl stehenden exklusiven Oberflächen entstehen ganz besondere Küchen. Die Porzellankeramik im Verbund mit Glas ist härter als Granit, so leicht wie Aluminium und individuell bearbeitbar. Rückwände werden bis 3.200 mm Länge an einem Stück gefertigt. Ausschnitte für Schalter, Steckdosen etc. werden auf Maß eingepasst.

Die Oberfläche ist abriebfest und kratzunempfindlich. Die geschlossene Oberfläche nimmt keine Feuchtigkeit auf, ist leicht zu reinigen und hygienisch. Porzellankeramik ist hitzebeständig, UV-beständig und ein umweltfreundliches, recycelbares Naturprodukt.



Oxide nero



Oxide moro



Oxide perla



Pietra di savoia  
antracite



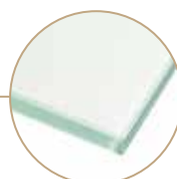
Pietra di savoia  
grigia



Parsol



Weißglas



Float (Klarglas)





Such dir dein  
individuelles Motiv:

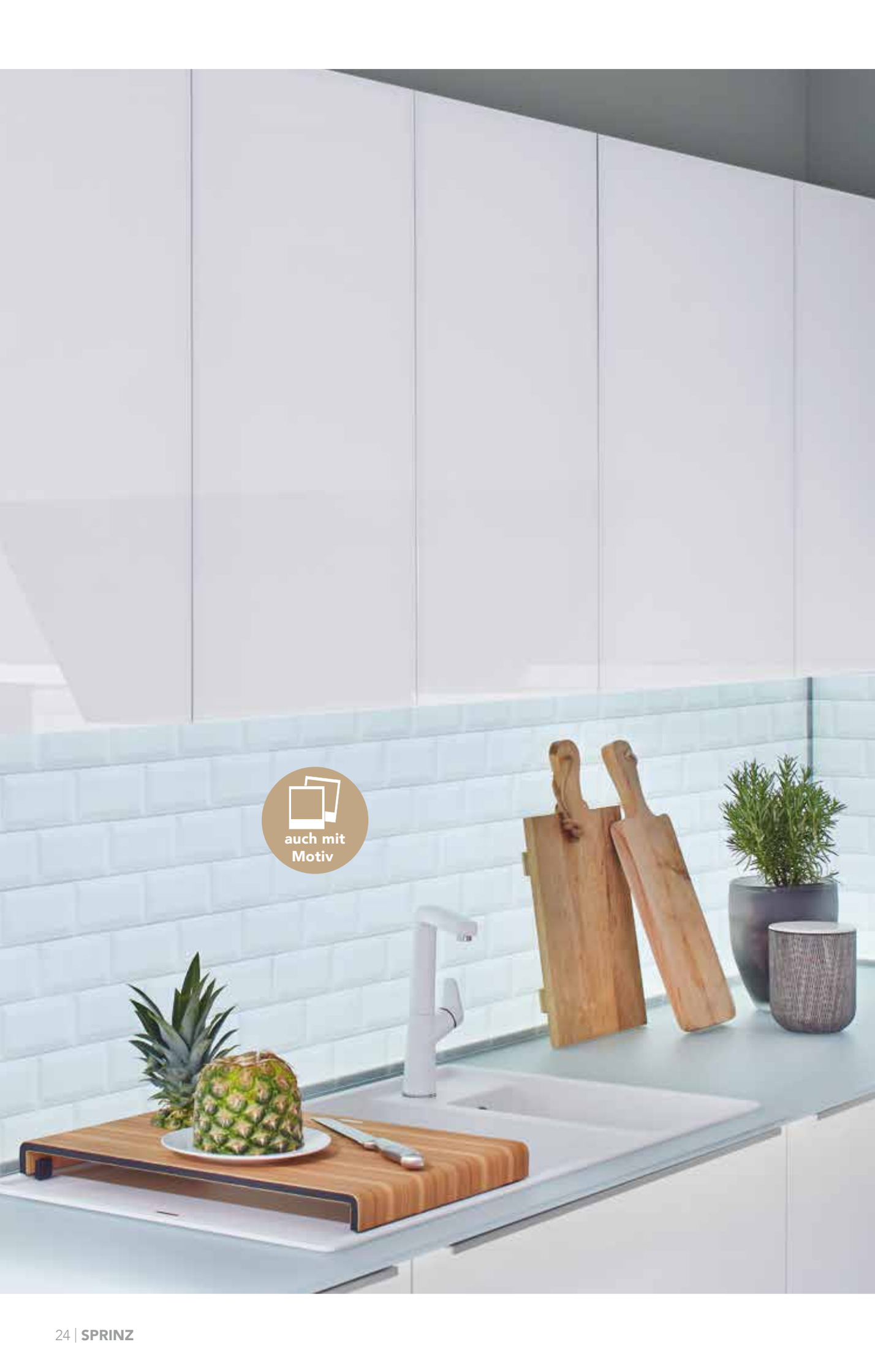
[www.stock.adobe.com](http://www.stock.adobe.com)  
[www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com)

## RÜCKWÄNDE MIT UV-DIGITAL-DRUCK

### FARBEN, DEKORE UND MOTIVE MACHEN STIMMUNG

Setzen Sie neben strahlenden Farben nach RAL CLASSIC einen weiteren Akzent in Ihrer Küche: Brillante, fotorealistische Motive sind nicht nur ein echter Hingucker, sondern verleihen der Küche ihren individuellen Touch. Suchen Sie sich Ihr Lieblingsmotiv aus unserem umfangreichen Online-Motivkatalog aus. Auf Wunsch können wir auch nach individueller Vorlage drucken. Hochwertige Druckverfahren sorgen für perfekte Optik und Langlebigkeit.

**Eine Auswahl unserer Motive finden Sie unter: [www.sprinz.eu/motive](http://www.sprinz.eu/motive)**



  
auch mit  
Motiv

## NEU LED-Rückwand Switch

Flexibel austauschbare  
Rückwände durch  
Magnetbänder



## GESTALTUNG MIT

## LED

Event-Küche oder einfach nur besseres Licht zum Kochen? Dank der effizienten LED-Lichttechnik verwandeln Sie die Küchen-Rückwand zu einem wirklichen „Lichtbild“. Im ausgeschalteten Zustand eine herkömmliche Rückwand – eingeschaltet trägt das Lichtbild dann in besonderer Art und Weise zur Raumbelichtung bei und setzt atmosphärische Akzente. Durch ihre individuelle Anpassung der Größe bis zu 4.000 x 1.500 mm lassen sich die Lichtfelder nahezu überall problemlos einbauen. Steckdosen, Schalter, Rollladengurte und Eckausschnitte werden nach Aufmaß exakt in die Fläche eingepasst. Durch eine Fernbedienung lassen sich die LED-Rückwände farblich auf die gegenwärtige Gefühlslage einstellen – ob wechselndes Farbspektrum (RGB), Mischweiß (MW), oder eine stete einzelne Farbe. Mit einer hohen Lebensdauer ist LED besonders langlebig und gegenüber herkömmlichen Leuchtmitteln energiesparend.

**NEU – LED-Rückwand Switch:** Mit allen technischen Spezifikationen und Vorteilen unserer LED-Rückwände liefern die LED-Rückwände Switch das höchste Maß an individueller Entfaltung. Für alle, die gerne den neuesten Wohntrends folgen oder völlig frei in der gestalterischen Umsetzung der Küche sein möchten, sind die LED-Rückwände Switch die optimale Lösung. Die Glasrückwände sind durch umlaufende Magnetbänder fixiert und können jederzeit nach Belieben ausgetauscht werden, ohne das gesamte Befestigungssystem ausbauen zu müssen. Die flexible und reversible Lösung von SPRINZ.



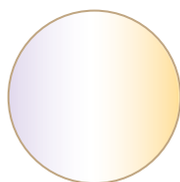
Kaltweiß



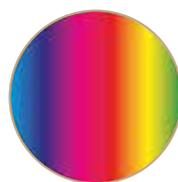
Neutralweiß



Warmweiß



LED Mischweiß



RGB



**Unsere Farben...**  
... können frei nach dem  
**RAL CLASSIC, RAL Design,**  
**Sikkens** oder  
**NCS-Farbsystem** bestellt  
werden.

## RÜCKWÄNDE AUS FARBIGEM GLAS

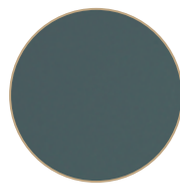
Farbenfroher Kontrast oder harmonisch abgestimmt. Eine Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas wird zum Gestaltungselement in der Küchenplanung. Strahlende Farben nach dem RAL CLASSIC-Fächer und fotorealistic Motive machen Laune und zaubern Stimmung in Ihre Küche. Alle Drucke sind UV-beständig und befinden sich auf der Glasunterseite. Die Glasoberfläche ist geschlossen und damit hygienisch.



Reinweiß  
9010



Graphitschwarz  
9011



Eisengrau  
7011



Rubinrot  
3003



Hellelfenbein  
1015



Gelbgrün  
6018



Perlweiß  
1013



Weißaluminium  
9006



Graualuminium  
9007

Je nach Glasart können die Farben Abweichungen haben.



**NEU**  
Spiegelrückwände  
auch mit Lasergravur  
optional auch als  
LED-Rückwände



## RÜCKWÄNDE AUS SPIEGEL

Edel und faszinierend – Eine Rückwand aus Spiegelglas vermittelt ein edles Erscheinungsbild und schafft ein unvergleichliches Highlight in Ihrer Küche. Für die Herstellung der Bronze- und Grauspiegel wird Design-Glas verwendet, das bereits in sich Grau bzw. Bronze getönt ist. Der Bronzespiegel schafft durch die sanfte braune Färbung eine warme Stimmung, während die rauchig graue Färbung des Grauspiegels dunkler und kühler wirkt. Wer es klassisch elegant mag, wählt das klare Spiegelglas. Spiegel werden gerne als Zierspiegel, für Möbel, in Küchen oder für den Ladenbau genutzt. Die Glasoberfläche ist geschlossen und damit hygienisch.

**NEU – Spiegelrückwände mit Lasergravur (mit oder ohne LED-Beleuchtung):** Wer noch mehr Individualität auf seine Spiegelrückwand bringen möchte, wählt die neue innovative Lasergravur. Die Motive scheinen auf der Spiegelrückwand zu schweben und erzeugen so eine tiefenwirksame, dreidimensionale Anmutung. Das Motiv wird filigran und punktgenau auf die Rückseite des Spiegels gelasert. Durch dieses innovative Veredelungsverfahren bleibt die Oberfläche hygienisch geschlossen und die Motive sind resistent gegen Flecken, Abrieb, Kratzer oder Verblässen. Wählen Sie aus der exklusiven SPRINZ Kollektion die schönsten Motive. Als besonderes Highlight sind die Spiegelrückwände mit Lasergravur auch als LED-Rückwände (siehe Seite 25) erhältlich. Die Beleuchtung scheint durch die gelaserten Motive hindurch und eröffnet eine magische Welt.



Floatspiegel



Bronzespiegel



Grauspiegel





# Motive

FÜR RÜCKWÄNDE  
UV-DIGITALDRUCK



## FARBEN, DEKORE UND MOTIVE MACHEN STIMMUNG

Setzen Sie neben strahlenden Farben nach RAL CLASSIC einen weiteren Akzent in Ihrer Küche: Brillante, fotorealistische Motive sind nicht nur ein echter Hingucker, sondern verleihen der Küche ihren individuellen Touch. Suchen Sie sich Ihr Lieblingsmotiv aus unserem umfangreichen Online-Motivkatalog aus. Auf Wunsch können wir auch nach individueller Vorlage drucken. Hochwertige Druckverfahren sorgen für perfekte Optik und Langlebigkeit.

Auf der folgenden Seite sehen Sie eine Auswahl unserer Motive.

Die SPRINZ Motive finden Sie unter  
[www.sprinz.eu/kuechenmotive](http://www.sprinz.eu/kuechenmotive) oder  
in unserem Katalog Motivwelt





Such dir dein  
individuelles Motiv:

[www.stock.adobe.com](http://www.stock.adobe.com)  
[www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com)



Motiv „East River“ (0479)



Motiv „Kräuter im Mörser“ (0409)



Motiv „Duenenlandschaft“ (0511)



Motiv „Matterhorn am Stellisee“ (0458)



Motiv „Kräuter und Gewürze“ (0467)



Motiv „Abendrot auf Sylt“ (0480)



Motiv „Wanderwege“ (0451)



Motiv „Äste“ (0424) – auch Lasergravur geeignet

## WEITERE MOTIVE

Sie finden in unserer SPRINZ Motiv-Kollektion nicht das gewünschte Bild? Kein Problem! Sie können uns auch gerne Ihr Wunschmotiv vorschlagen und wir setzen dieses nach Machbarkeit um. Bitte beachten Sie schon bei Ihrer Auswahl, dass das Bildformat zum Format der Rückwand passt.

## MOTIVE ÜBER FOTODATENBANKEN

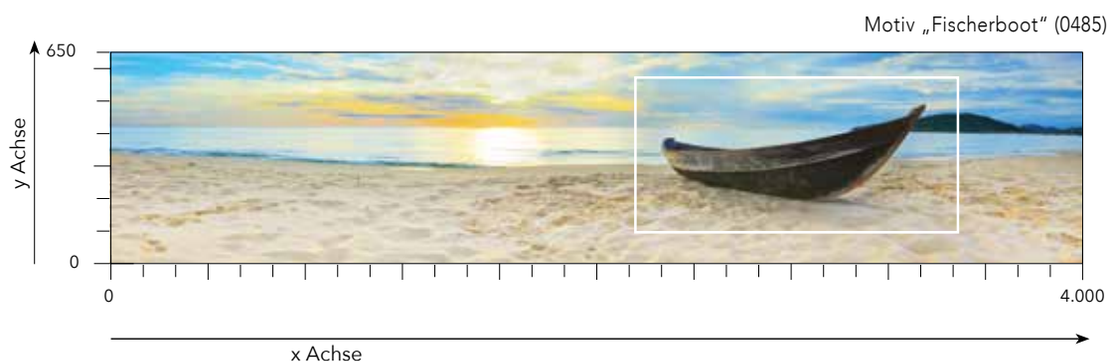
Alternativ zu unseren Dekoren haben Sie auch die Möglichkeit, über Fotodatenbanken Ihr passendes Motiv zu finden. Bitte beachten Sie schon bei Ihrer Auswahl, dass das Bildformat zum Format der Rückwand passt. Ein Panoramabild eignet sich wunderbar für eine längliche und schmale Rückwand, ist jedoch für eine quadratische Bedruckung ungeeignet. Auch kann nicht jedes Dekor beliebig vergrößert werden.

So wählen Sie ein Bild aus einer Fotodatenbank:

1. Rufen Sie eine der bekannten Bilddatenbanken in Ihrem Webbrowser auf.
2. Geben Sie einen Suchbegriff ein.
3. Über die Suchoptionen können Sie die Auswahl eingrenzen, z.B. für Küchenrückwände den Suchfilter mit den Optionen „Panorama“ wählen.
4. Wählen Sie Ihr Bild aus und stellen Sie die Maßangaben von Pixel auf cm um.
5. Nehmen Sie die größten Maße und multiplizieren Sie diese mit drei. Dann erhalten Sie die maximale Druckgröße Ihres Bildes. (Für einen optimalen Druck benötigen wir eine Auflösung von mind. 100 dpi in der Originaldruckgröße.)

## DEKORE SKALIEREN & BILDAUSSCHNITTE

Wählen Sie aus unserer SPRINZ Motiv-Kollektion Ihr passendes Dekor aus. Unter Angabe der x- und y-Koordinaten können auch Ausschnitte bei jedem Dekor angepasst werden. Gerne stehen wir Ihnen bei Rückfragen für individuelle Bildausschnitte und Skalierungen zur Verfügung.



# ÜBERSICHT ALLER MOTIVE

## FÜR KÜCHENRÜCKWÄNDE AUS GLAS MIT UV-DIGITALDRUCK

### Küchenutensilien & Lebensmittel

Kräuterbündel.....	0401
Weingläser.....	0402
Limette hell.....	0403
Kaffeebohnen.....	0405
Gemeinsam essen.....	0407
Bon appetit.....	0408
Kräuter im Mörser.....	0409
Splash.....	0411
Hot Chili.....	0412
Getränkeweltkarte.....	0413
Fruchtschnitt.....	0415
Küchenkollage.....	0417
Gemüse.....	0418
Gewürze.....	0419
Limette dunkel.....	0420
Trauben.....	0421
Küchenutensilien.....	0463
Äpfel.....	0466
Kräuter und Gewürze.....	0467
Gewürztöpfe.....	0468
Blumen vor Holzwand.....	0510
Wiesenkräuter in Vasen.....	0515
Weinparty.....	0517

### Detailaufnahmen & Muster

Wasserspiegel.....	0422
Gras.....	0423
Äste.....	0424
Gänseblümchen.....	0425
Mauer weiß.....	0426
Holzscheite.....	0429
Blattstruktur gold.....	0431
Rostrot.....	0433
Bambus.....	0434
Weißer Gang.....	0435
Lichtsymmetrie.....	0462
Holi.....	0469
Birke.....	0470
Flammen.....	0472
Wasser.....	0473
Roter Mohn.....	0474
Frühlingswiese.....	0475
Lichtkorridor.....	0476
Waves leerer.....	0493
Romantisch Wohnen.....	0518
Marmor.....	0520
Gold.....	0522

### Metropolen & Sehenswürdigkeiten

Skyline Bangkok.....	0439
Skyline Köln.....	0440
Skyline Tokyo.....	0441
Skyline Brooklyn Bridge.....	0443
Skyline Manhattan.....	0445
Manhattan mit "Tribute of Light".....	0478
East River.....	0479

### Natur & Landschaft

Norwegische Landschaft.....	0446
Baumwipfel.....	0448
Waldlichtung.....	0449
Schottische Landschaft.....	0450
Wanderweg.....	0451
Weinberg.....	0452
Alaskische Landschaft.....	0453
Sonnenaufgang am Meer.....	0454
Sonnenaufgang Con Dao.....	0455
Lavendelfeld.....	0456
Kaukasus.....	0457
Matterhorn am Stellisee.....	0458
Galaxie.....	0459
Savanne.....	0461
Abendrot auf Sylt.....	0480
Holzbrücke.....	0481
Italienische Landschaft.....	0483
Altes Fischerboot.....	0485
Strandpanorama.....	0486
Korallenriff.....	0488
Sonnenuntergang am Pier.....	0489
Sonnenaufgang am Strand.....	0490
Elefant.....	0508
Oeschinensee.....	0509
Dünenlandschaft.....	0511
Mohnfeld.....	0512
Lavendelfeld.....	0513
Steg ins Meer.....	0514
Küstendünen.....	0516
Waldpanorama.....	0519
Brücke Sonnenuntergang.....	0521

Such dir dein  
individuelles Motiv:

[www.stock.adobe.com](http://www.stock.adobe.com)  
[www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com)

Die Ansichten finden Sie unter  
[www.sprinz.eu/kuechenmotive](http://www.sprinz.eu/kuechenmotive) oder  
in unserem Katalog Motivwelt





# Technische Informationen & Preisliste

# Arbeitsplatten

Für SPRINZ-Arbeitsplatten verwenden wir 12 mm Einscheibensicherheitsglas (ESG) aus Weißglas mit einer speziellen, chemischen Oberflächenhärtung („Antiscratch“).

Optional können die Arbeitsplatten mit Trägerplatten in zwei unterschiedlichen Stärken verbunden werden. Die Gesamtstärke der Arbeitsplatte beträgt dann 25 mm oder 40 mm. Bei einer Ausführung in Überlänge oder über Eck ist ein Glasstoß erforderlich.

Bedingt durch ungünstige Lichtverhältnisse, kann es bei den Arbeitsplatten zur Schattenbildung durch die Unterschränke

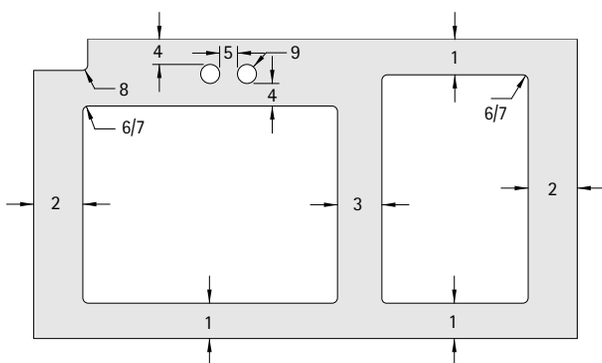
kommen. Um dies auszuschließen, empfehlen wir bei allen hellen Farben die Ausführung mit Trägerplatte!

Wir bieten optional auch die Möglichkeit, Abtropfrillen in das Glas zu fräsen, um den Geschirrabtropfbereich der Arbeitsplatte zu definieren. Spülbecken können unterbaut, flächenbündig oder aufgesetzt eingebaut werden.

Kochfelder sind ebenfalls als flächenbündige (Radius in den Ecken mind. 11 mm) oder aufgesetzte Versionen möglich.

## PLANUNGSHINWEISE

Mindestmaße / Mindeststegbreiten für Arbeitsplatten



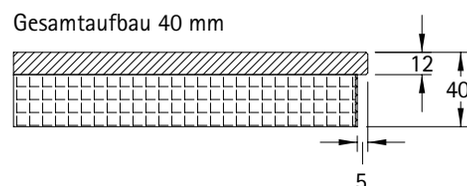
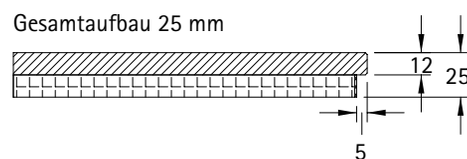
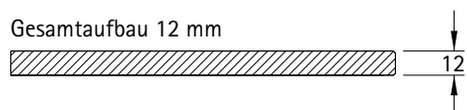
### Mindestmaße / Mindeststegbreiten

1	Ausschnitt zur Vorder- bzw. Hinterkante	65 mm
2	Ausschnitt zur Seitenkante	70 mm
3	Ausschnitt zu Ausschnitt	70 mm
4	Außenkante Bohrung zur Glaskante	24 mm
5	Außenkante Bohrung zu Außenkante Bohrung	24 mm
6	kleinstmögl. Innenradius Ausschnitt (grob geschliffen)	11 mm
7	kleinstmögl. Innenradius Ausschnitt (CNC-Schliff)	13 mm
8	kleinstmögl. Innenradius Eckausschnitt (grob geschliffen)	11 mm
9	kleinstmögl. Bohrungsdurchmesser	12 mm

## AUFBAUVARIANTEN

Arbeitsplatte aus Glas

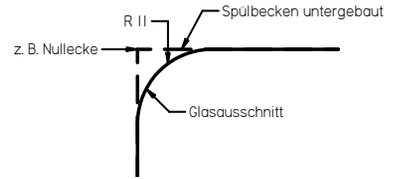
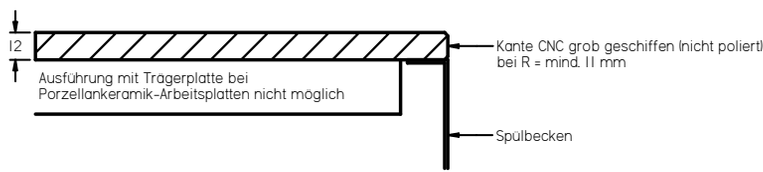
(Porzellanokeramik nur als Soloplatte möglich)



Die Gesamtdicke der Konstruktion ergibt sich aus der Höhe der Glasarbeitsplatte von 12 mm plus der jeweiligen Höhe der Trägerplatte. Falls vom Kunden nicht anders angegeben, hat die Glasarbeitsplatte einen Überstand von 5 mm. Dieser darf nicht unterschritten werden.

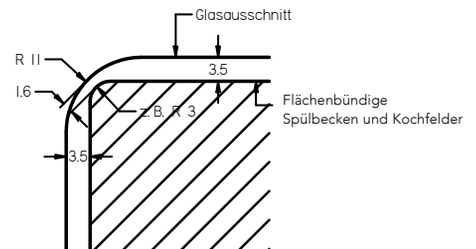
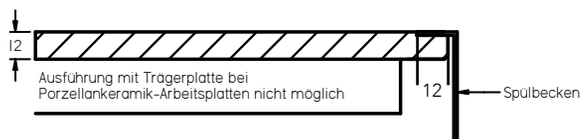
\* Falls die Geräte von SPRINZ eingebaut werden sollen, müssen diese vom Kunden geliefert werden.

## UNTERBAUSPÜLBECKEN



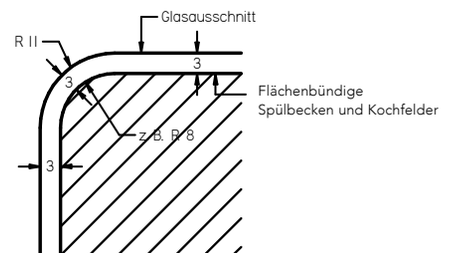
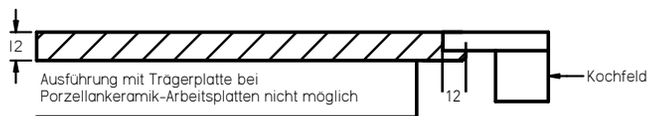
Alle handelsüblichen untergebauten Spülbecken mit einem Radius von mind. 11 mm (Kanten grob geschliffen) oder mind. 13 mm (Kanten poliert) verwendbar.\* Nicht möglich bei Porzellankeramik.

## FLÄCHENBÜNDIGES SPÜLBECKEN



Aus technischen Gründen beträgt die Auflagefläche des Spülbeckens max. 12 mm. Alle handelsüblichen flächenbündigen Spülbecken mit einem Radius von mind. 11 mm verwendbar.\*

## FLÄCHENBÜNDIGES KOCHFELD



Aus technischen Gründen beträgt die Auflagefläche des Kochfeldes max. 12 mm. Alle handelsüblichen Kochfelder mit einem Radius von mind. 11 mm verwendbar.\*

## Aufbau der Artikelnummer

**Bei der Bestellung ist die Artikelnummer kombiniert mit der Farbnummer und der Variante wie folgt anzugeben:**

Bsp: Arbeitsplatte in Ausführung ESG 12 mm Weißglas satinierte Oberfläche „Antiscratch“, Farbe 3003 Rubinrot, Maße 3.100 x 595 mm

Artikelnummer:	<b>10601</b> - <b>---</b> - <b>1</b>
	10601 für ESG 12 mm Satinato Weißglas „Antiscratch“ bis 600 mm Tiefe
	+ Farbnummer: 3003 für Farbe Rubinrot
	+ Variantennummer für den Aufbau (z. B. Variante 1)
	= Bestellnummer: <b>10601 - 3003 - 1</b> + Angabe der Maße: <b>3.100 x 595 mm</b>

Bedingt durch ungünstige Lichtverhältnisse, kann es bei den Arbeitsplatten zur Schattenbildung durch die Unterschränke kommen. Um dies auszuschließen, sollte bei allen hellen Farben die Ausführung mit Trägerplatte gewählt werden!

### Aufbauvariante 1

Arbeitsplatte ohne Trägerplatte, Gesamtaufbaustärke 12 mm.

### Aufbauvariante 2

Arbeitsplatte mit Trägerplatte 13 mm, Kantenprofil der Trägerplatte ähnlich Mattchrom bzw. ähnlich Edelstahl gebürstete Optik. Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich. Gesamtaufbaustärke 25 mm.

### Aufbauvariante 3

Arbeitsplatte mit Trägerplatte 28 mm, Kantenprofil der Trägerplatte ähnlich Mattchrom bzw. ähnlich Edelstahl gebürstete Optik. Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich. Gesamtaufbaustärke 40 mm.

# SPRINZ „CLASSIC“

Farbauswahl siehe Seite 15

## Preisübersicht Grundplatten

ESG 12 mm, Satinato Weißglas „Antiscratch“, Arbeitsplattenlänge max. 3.100 mm				
Tiefe bis	Art.-Nr.	Variante 1 (12 mm) Euro/lfm.	Variante 2 (25 mm) Euro/lfm.	Variante 3 (40 mm) Euro/lfm.
200 mm	<b>10201</b> -_-_-_-_-	415,-	610,-	621,-
400 mm	<b>10401</b> -_-_-_-_-	458,-	659,-	670,-
650 mm	<b>10601</b> -_-_-_-_-	750,-	958,-	967,-
800 mm	<b>10801</b> -_-_-_-_-	841,-	1.092,-	1.104,-
1000 mm	<b>11001</b> -_-_-_-_-	930,-	1.324,-	1.334,-
1200 mm	<b>11201</b> -_-_-_-_-	1.019,-	1.421,-	1.432,-
1400 mm	<b>11401</b> -_-_-_-_-	1.148,-	-	-
1500 mm	<b>11501</b> -_-_-_-_-	1.268,-	-	-

## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Variante 1 (12 mm)	Variante 2 (25 mm)	Variante 3 (40 mm)
			Euro/Stück		
13001	Digitalisierung der Schablone/Zuschnitt nach Digitalisierungsdaten	Holz- oder Kunststoffschablone erforderlich	262,-	262,-	262,-
13002	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kante CNC poliert R=min. 21 mm	143,-	273,-	273,-
13003	Eckabschnitt	Kante CNC poliert	112,-	189,-	189,-
13004	Rundecke	Kante CNC poliert	91,-	249,-	249,-
13005	Schrägschnitt	Kante CNC poliert	124,-	208,-	208,-
13006	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kanten CNC poliert R=min. 21 mm	143,-	273,-	273,-
13007	Ausschnitt für aufgesetztes Spülbecken	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	224,-	379,-	379,-
13008	Ausschnitt für untergebautes Spülbecken	Kante CNC grob geschliffen R=min. 11 mm Kante CNC poliert R=min. 21 mm	337,-	502,-	502,-
13009	Ausschnitt für flächenbündiges Spülbecken	CNC Stufenfräsung R=min. 11 mm	381,-	561,-	561,-
13010	Ausschnitt für aufgesetztes Kochfeld	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	224,-	379,-	379,-
13011	Ausschnitt für flächenbündiges Kochfeld	CNC Stufenfräsung R=min. 11 mm	381,-	561,-	561,-
13012	Abtropfrille	CNC V-Rille (10 mm) matt, 400 mm	91,-	91,-	91,-
13013	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	53,-	91,-	91,-
13014	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	68,-	103,-	103,-
13015	Bohrung bis Ø 120 mm	Kante grob geschliffen	105,-	137,-	137,-

R = Radius; Übersicht Bearbeitungen siehe Seite 55

# SPRINZ „PORZELLANKERAMIK“

Farbauswahl siehe Seite 11

## Übersicht Kombinationsmöglichkeiten

	Weißglas Art.-Nr.	Parsol grau Art.-Nr.	Float (Klarglas) Art.-Nr.
Oxide nero	0101	0102	0103
Oxide moro	0201	0202	0203
Oxide perla	0301	0302	0303
Pietra di savoia antracite	0401	0402	0403
Pietra di savoia grigia	0501	0502	0503

## Preisübersicht Grundplatten

Porzellankeramik & ESG im Verbund 14 mm, Arbeitsplattenlänge max. 3.200 mm				
Tiefe bis	Art.-Nr.	Variante 1 (14 mm) Euro/lfm.	Variante 2 (25 mm) Euro/lfm.	Variante 3 (40 mm) Euro/lfm.
200 mm	<b>10205</b> -_-_-_-_-	459,-	-	-
400 mm	<b>10405</b> -_-_-_-_-	526,-	-	-
650 mm	<b>10605</b> -_-_-_-_-	876,-	-	-
800 mm	<b>10805</b> -_-_-_-_-	1.004,-	-	-
1000 mm	<b>11005</b> -_-_-_-_-	1.134,-	-	-
1200 mm	<b>12005</b> -_-_-_-_-	1.266,-	-	-
1400 mm	<b>14005</b> -_-_-_-_-	1.395,-	-	-
1500 mm	<b>15005</b> -_-_-_-_-	1.519,-	-	-

## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
16001	Digitalisierung der Schablone/ Zuschnitt nach Digitalisierungsdaten	Holz- oder Kunststoffschablone erforderlich	262,-
16002	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kante poliert R=min. 50 mm	216,-
16003	Eckabschnitt	Kante poliert	166,-
16004	Rundecke	Kante poliert	137,-
16005	Schrägschnitt	Kante poliert	186,-
16006	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kanten poliert R=min. 50 mm	216,-
16007	Ausschnitt für aufgesetztes Spülbecken	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	337,-
16009	Ausschnitt für aufgesetztes Kochfeld	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	337,-
16011	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	79,-
16012	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	103,-
16013	Bohrung bis Ø 120 mm	Kante grob geschliffen	157,-

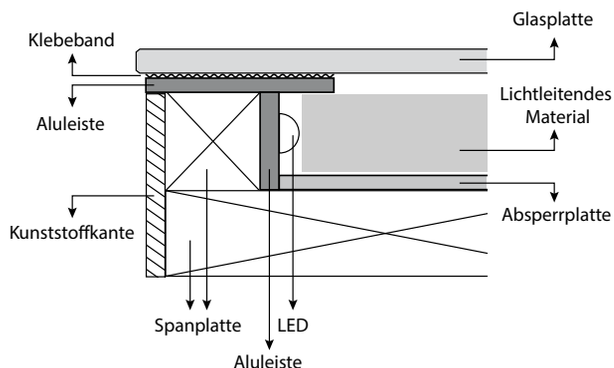
R = Radius; Übersicht Bearbeitungen siehe Seite 55

# LED-ARBEITSPLETTEN

Edel und robust, langlebig und vielseitig gestaltbar. Mit Einscheibensicherheitsglas (ESG) aus Weißglas mit einer speziellen chemischen Oberflächenhärtung („Antiscratch“) kreieren sie außergewöhnliche Arbeitsflächen bis zum Maximalmaß von 1.400 – 3.000 mm. Zusammen mit LED-Licht entstehen Lösungen abseits üblicher Pfade. Die LED-Arbeitsplatten werden in Kalt-, Neutral- oder Warmweiß gefertigt. In der Variante Mischweiß wechseln sich Warmweiß und Kaltweiß ab. Der stufenlose Übergang von Farbe zu Farbe zeichnet den RGB

Farbwechsel aus. Entspannen oder anregen – mit Farbe gestalten Sie die passende Stimmung.

Pluspunkt: die LED-Technik sorgt für eine homogene Lichtverteilung. Durch eine Fernbedienung lassen sich die LED-Arbeitsplatten farblich auf die gegenwärtige Gefühlslage einstellen – ob wechselndes Farbspektrum (RGB), Mischweiß (MW), oder eine stete einzelne Farbe. Mit einer hohen Lebensdauer ist LED besonders langlebig und gegenüber herkömmlichen Leuchtmitteln energiesparend.



## Aufbau der Artikelnummer

### Bei der Bestellung ist die Artikelnummer wie folgt anzugeben:

Beispiel: LED-Arbeitsplatte in Ausführung ESG 12 mm Weißglas in „Antiscratch“ mit Gesamtaufbau 40 mm, rückseitiger Druck in „Lichtweiß“ in der Ausführung Neutralweiß (NW), Maße 2.800 x 1.300 mm

Artikelnummer: **11307 - NW**

11307 für LED-Arbeitsplatte bis Tiefe 1.300 mm,  
+ Ausführung Neutralweiß (NW)

= Bestellnummer: **11307 - NW** + Angabe der Maße: **2.800 x 1.300 mm**

Tiefe	Art.-Nr.	LED-Arbeitsplatte Warmweiß (WW) (2700 - 3300 K) / Neutralweiß (NW) (3300 - 5300 K) / Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K) Gesamtaufbau 40 mm Arbeitsplattenlänge max. 3.000 mm*  Euro/lfm	Art.-Nr.	LED-Arbeitsplatte Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K) Gesamtaufbau 40 mm Arbeitsplattenlänge max. 3.000 mm*  Euro/lfm	Art.-Nr.	LED-Arbeitsplatte Farbwechsel RGB Gesamtaufbau 40 mm Arbeitsplattenlänge max. 3.000 mm*  Euro/lfm
ab 400 bis 600 mm	<b>10607-__</b>	1.428,-	<b>10608-MW</b>	1.428,-	<b>10609-RGB</b>	1.428,-
bis 800 mm	<b>10807-__</b>	1.903,-	<b>10808-MW</b>	1.903,-	<b>10809-RGB</b>	1.903,-
bis 1.000 mm	<b>11007-__</b>	2.340,-	<b>11008-MW</b>	2.340,-	<b>11009-RGB</b>	2.340,-
bis 1.200 mm	<b>11207-__</b>	2.548,-	<b>11208-MW</b>	2.548,-	<b>11209-RGB</b>	2.548,-
bis 1.400 mm	<b>11307-__</b>	2.847,-	<b>11308-MW</b>	2.847,-	<b>11309-RGB</b>	2.847,-

\* Inkl. Netzteil, Controller und Fernbedienung.

Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
17001	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kante CNC poliert R=min. 21 mm	216,-
17002	Eckabschnitt	Kante CNC poliert	137,-
17003	Rundecke	Kante CNC poliert	125,-
17004	Schrägschnitt	Kante CNC poliert	154,-
17005	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 11 mm Kanten CNC poliert R=min. 21 mm	216,-
17006	Ausschnitt für aufgesetztes Spülbecken	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	337,-
17007	Ausschnitt für flächenbündiges Spülbecken	CNC Stufenfräsung R=min. 11 mm	528,-
17008	Ausschnitt für aufgesetztes Kochfeld	Kanten grob geschliffen R=min. 11 mm	337,-
17009	Ausschnitt für flächenbündiges Kochfeld	CNC Stufenfräsung R=min. 11 mm	528,-
17010	Abtropfrille	CNC V-Rille (10 mm) matt, 400 mm	91,-
17011	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	79,-
17012	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	103,-
17013	Bohrung bis Ø 120 mm	Kante grob geschliffen	157,-

R = Radius; Übersicht Bearbeitungen siehe Seite 55

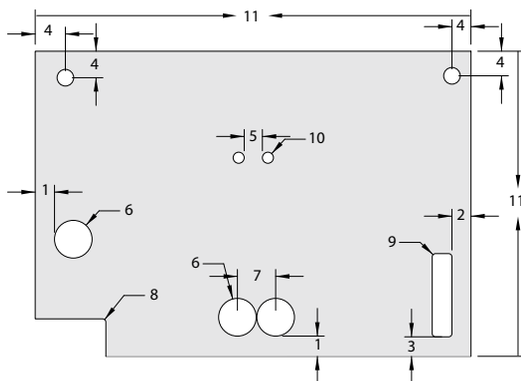
# Rückwände

SPRINZ-Küchenrückwände bestehen aus 6 mm starkem Einscheibensicherheitsglas (ESG) aus Weißglas mit glatter oder satiniertes Oberfläche. Die Bedruckungen in keramischem Siebdruck oder UV-Digitaldruck sind für alle Befestigungsarten unter Berücksichtigung der Montage- und Pflegeanleitung geeignet. Insbesondere der Hinweis auf eine

ausreichende Hinterlüftung bei der Montage an der Innenseite von Gebäudeaußenwänden sowie der Hinweis zur Verwendung geeigneten Klebematerials sind zur Vermeidung von Schäden oder Beeinträchtigungen zu beachten. Alle Motive und Dekore sind Eigentum von SPRINZ und dürfen ohne schriftliche Zustimmung nicht vervielfältigt werden.

## PLANUNGSHINWEISE

Mindestmaße / Mindeststegbreiten für Rückwände



### Mindestmaße / Mindeststegbreiten

1	Außenkante Bohrung zur Glaskante	12 mm
2	Außenkante Ausschnitt zur Glaskante	24 mm
3	Außenkante Ausschnitt zur Glaskante	12 mm
4	Punkthalter	50 mm
5	Außenkante Bohrung zu Außenkante Bohrung	12 mm
6	Durchmesser Steckdose	68 mm
7	Abstand Mehrfachsteckdose	71 mm
8	Kleinstmöglicher Innenradius Eckausschnitt	6 mm
9	Kleinstmöglicher Innenradius Ausschnitt	6 mm
10	Kleinstmöglicher Bohrungsdurchmesser	6 mm
11	Mind. Kantenlänge	50 mm
12	Mind. Diagonale	250 mm

## Aufbau der Artikelnummer

**Bei der Bestellung ist die Artikelnummer kombiniert mit der Motivnummer oder Farbnummer wie folgt anzugeben:**

Beispiel: Rückwand in Ausführung ESG 6 mm Weißglas mit glatter Oberfläche, Motiv „Weingläser“, Maße 2.300 x 450 mm

Artikelnummer: **30211** - \_\_\_\_\_

30211 für ESG Weißglas 6 mm, Frontfläche glatt, Rückseite UV-Digitaldruck  
 + Motivnummer: 0402 für Motiv „Weingläser“  
 = Bestellnummer: **30211 - 0402** + Angabe der Maße: **2.300 x 450 mm**

## Preisübersicht Grundplatten

Classic	Lackierung		Keramischer Siebdruck		Motive
	ESG 6 mm Weißglas lackiert	ESG 6 mm Satinato Weißglas lackiert	ESG 6 mm Weißglas Frontfläche glatt	ESG 6 mm Satinato Weißglas	
Art.-Nr.	<b>30109</b> -_____	<b>30110</b> -_____	<b>30111</b> -_____	<b>30112</b> -_____	<b>30211</b> -_____
Rückwandlänge	max. 4.000 mm	max. 4.000 mm	max. 3.600 mm	max. 3.600 mm	max. 4.000 mm
Euro/m <sup>2</sup>	287,-	416,-	368,-	472,-	567,-

Spiegel	Floatspiegel	Bronzespiegel	Grauspiegel	Lasergravur Spiegel		
	6 mm Floatglas	6 mm Floatglas, Bronze getönt	6 mm Floatglas, Grau getönt	6 mm Floatglas	6 mm Floatglas, Bronze getönt	6 mm Floatglas, Grau getönt
Art.-Nr.	<b>30106</b>	<b>30107</b>	<b>30108</b>	<b>30103</b>	<b>30104</b>	<b>30105</b>
Rückwandlänge	max. 2.500 mm	max. 2.500 mm	max. 2.500 mm	max. 2.500 mm	max. 2.500 mm	max. 2.500 mm
Euro/m <sup>2</sup>	203,-	246,-	246,-	695,-	740,-	740,-

Porzellankeramik & ESG im Verbund 10 mm, Frontfläche Porzellankeramik, Rückseite ESG	
Art.-Nr.	<b>30113</b> -_____
Rückwandlänge	max. 3.200 mm
Euro/m <sup>2</sup>	883,-

SPRINZ „Motive“, siehe Seite 28\*

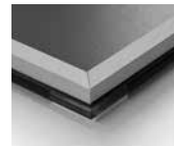
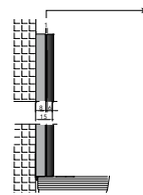
Mindestberechnungsfläche 0,4 m<sup>2</sup>.

# SPRINZ „CLASSIC“ & „SPIEGEL“

## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
14001	Digitalisierung der Schablone/Zuschnitt nach Digitalisierungsdaten	Holz- oder Kunststoffschablone erforderlich	262,-
14002	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	131,-
14003	Eckabschnitt	Kante poliert	105,-
14004	Rundecke	Kante poliert	59,-
14005	Schrägschnitt	Kante poliert	117,-
14006	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	131,-
14007	Flächenausschnitt z.B. Rollladengurt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	157,-
14008	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	26,-
14009	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	34,-
14010	Bohrung bis Ø 100 mm	Kante grob geschliffen	65,-
14011	Steckdose / Schalter einfach	Kante grob geschliffen	65,-
14012	Steckdose / Schalter zweifach	Kante grob geschliffen	85,-
14013	Steckdose / Schalter dreifach	Kante grob geschliffen	112,-
14014	Steckdose / Schalter vierfach	Kante grob geschliffen	131,-
14015	Steckdose / Schalter fünffach	Kante grob geschliffen	163,-
14016	Senkbohrung inkl. Punkthalter SpriPoint mini	Kante grob geschliffen	53,-
14023	Aluprofil 8 mm + 1mm Klebeband zur Aufdoppelung auf Gesamtstärke 15 mm	-	26,-/lfm.

R = Radius; Übersicht Bearbeitungen siehe Seite 55



14023 Aluprofil – Ansicht Rückseite

# SPRINZ „PORZELLANKERAMIK“

## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
18001	Digitalisierung der Schablone/ Zuschnitt nach Digitalisierungsdaten	Holz- oder Kunststoffschablone erforderlich	262,-
18002	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	196,-
18003	Eckabschnitt	Kante poliert	157,-
18004	Rundecke	Kante poliert	89,-
18005	Schrägschnitt	Kante poliert	176,-
18006	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	196,-
18007	Flächenausschnitt z.B. Rollladengurt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	235,-
18008	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	39,-
18009	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	50,-
18010	Bohrung bis Ø 100 mm	Kante grob geschliffen	97,-
18011	Steckdose / Schalter einfach	Kante grob geschliffen	97,-
18012	Steckdose / Schalter zweifach	Kante grob geschliffen	128,-
18013	Steckdose / Schalter dreifach	Kante grob geschliffen	166,-
18014	Steckdose / Schalter vierfach	Kante grob geschliffen	196,-
18015	Steckdose / Schalter fünffach	Kante grob geschliffen	245,-
18016	Senkbohrung inkl. Punkthalter SpriPoint mini	Kante grob geschliffen	79,-

R = Radius; Übersicht Bearbeitungen siehe Seite 55

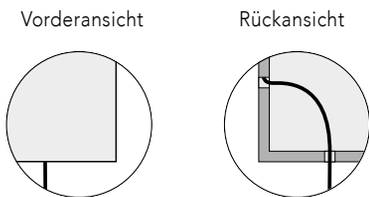
Übersicht Farboptionen siehe Seite 11, Übersicht Kombinationsmöglichkeiten siehe Seite 45

# LED-RÜCKWÄNDE

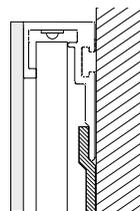
Event-Küche oder einfach nur besseres Licht zum Kochen? Dank der effizienten LED-Lichttechnik verwandeln Sie die Küchen-Rückwand zu einem wirklichen „Lichtbild“. Im ausgeschalteten Zustand eine herkömmliche Rückwand – eingeschaltet trägt das Lichtbild dann in besonderer Art und Weise zur Raumbelichtung bei und setzt atmosphärische Akzente. Durch ihre individuelle Anpassung der Größe bis zu 750 x 4.000 mm lassen sich die Lichtfelder nahezu überall prob-

lemlos einbauen. Steckdosen, Schalter, Rollladengurte und Eckausschnitte werden nach Aufmaß exakt in die Fläche eingepasst. Durch eine Fernbedienung lassen sich die LED-Rückwände farblich auf die gegenwärtige Gefühlslage einstellen – ob wechselndes Farbspektrum (RGB), Mischweiß (MW), oder eine stete einzelne Farbe. Mit einer hohen Lebensdauer ist LED besonders langlebig und gegenüber herkömmlichen Leuchtmitteln energiesparend.

Die Standardausfräsung für die Stromführung wird immer unten rechts platziert. Dies garantiert eine flächenbündige Wandanbringung.



Standardausfräsung für Stromführung rechts unten



Kippschutz für LED-Rückwand auf Anfrage (Achtung: kein Aufhängesystem)



### ACHTUNG!

Dieses Produkt darf nicht in Kombination mit einem Gasherd verbaut werden.



Abstand Kochfeld zur Glasrückwand muss min. 50 mm betragen.

## Aufbau der Artikelnummer

### Bei der Bestellung ist die Artikelnummer wie folgt anzugeben:

Beispiel: LED-Rückwand in Ausführung ESG 6 mm Weißglas mit glatter Oberfläche, rückseitiger Druck in „Lichtweiß“ in der Ausführung LED-NW, Maße 2.500 x 550 mm

Artikelnummer: **40111-1 - NW**

40111-1 für ESG Weißglas 6 mm LED-NW, Frontfläche glatt, rückseitiger Druck in „Lichtweiß“

= Bestellnummer: **40111-1 - NW** + Angabe der Maße: **2.500 x 550 mm**

## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
15001	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	182,-
15002	Eckabschnitt	Kante poliert	146,-
15003	Rundecke	Kante poliert	auf Anfrage
15004	Schrägschnitt	Kante poliert	164,-
15005	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	182,-
15006	Flächenausschnitt z.B. Rollladengurt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	220,-
15007	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	36,-
15008	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	48,-
15009	Bohrung bis Ø 100 mm	Kante grob geschliffen	91,-
15010	Steckdose / Schalter einfach	Kante grob geschliffen	91,-
15011	Steckdose / Schalter zweifach	Kante grob geschliffen	117,-
15012	Steckdose / Schalter dreifach	Kante grob geschliffen	157,-
15013	Steckdose / Schalter vierfach	Kante grob geschliffen	182,-
15014	Steckdose / Schalter fünffach	Kante grob geschliffen	222,-
15015	Alu-Winkelprofil		lfm. 25,-

	Lichtweiß			Motive	Lasergravur
	LED-Rückwand Warmweiß (WW) (2700 - 3300 K), Neutralweiß (NW) (3300 - 5300 K), Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K) *	LED-Rückwand Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K) *	LED-Rückwand Farbwechsel RGB (RGB) *	LED-Rückwand mit Motivdruck* Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K), Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K), Farbwechsel RGB (RGB)	LED-Spiegelrückwand mit Lasergravur Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K), Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K), Farbwechsel RGB (RGB) (Motive auf Anfrage) *
LED-Rückwandlänge	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 2500 mm
LED-Rückwandhöhe	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm
<b>ESG 6 mm Weißglas, Frontfläche glatt (Gesamtaufbau 16 oder 21,5 mm)</b>					
Art.-Nr.	<b>40111-1-__</b>	<b>40112-1-MW</b>	<b>40113-1-RGB</b>	<b>40114-1-__</b>	-
Euro/m <sup>2</sup>	1.298,-	1.298,-	1.298,-	1.428,-	-
<b>ESG 6 mm, Satinato Weißglas (Gesamtaufbau 17 oder 21,5 mm)</b>					
Art.-Nr.	<b>40111-2-__</b>	<b>40112-2-MW</b>	<b>40113-2-RGB</b>	-	-
Euro/m <sup>2</sup>	1.383,-	1.383,-	1.383,-	-	-
<b>6 mm, Floatspiegel (Gesamtaufbau 17 oder 21,5 mm)</b>					
Art.-Nr.	-	-	-	-	<b>40115-1</b>
Euro/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	1.495,-
<b>6 mm, Bronzespiegel (Gesamtaufbau 17 oder 21,5 mm)</b>					
Art.-Nr.	-	-	-	-	<b>40115-2</b>
Euro/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	1.540,-
<b>6 mm, Grauspiegel (Gesamtaufbau 17 oder 21,5 mm)</b>					
Art.-Nr.	-	-	-	-	<b>40115-3</b>
Euro/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	1.540,-

\* Inkl. Netzteil, Controller und Fernbedienung. Mindestberechnungsfläche 0,4 m<sup>2</sup>.

Hinweis: Für den bestmöglichen Farbeindruck empfehlen wir beim Motivdruck die Hinterbeleuchtung mit Kaltweiß zu nehmen.

Preisübersicht LED-Rückwandverlängerung (Dummy)

	Keramischer Siebdruck		Motive	Lasergravur
	ESG 6 mm Weißglas Frontfläche glatt Gesamtaufbau 16 oder 21,5 mm	ESG 6 mm Satinato Weißglas Gesamtaufbau 16 oder 21,5 mm	ESG 6 mm Weißglas Frontfläche glatt Gesamtaufbau 16 oder 21,5 mm	6 mm Spiegel (Float-, Bronze- oder Grauspiegel) Gesamtaufbau 16 oder 21,5 mm
Art.-Nr.	<b>40117-_____</b>	<b>40118-_____</b>	<b>40119-_____</b>	<b>40120-_____</b>
Rückwandlänge	max. 4.000 mm	max. 4.000 mm	max. 4.000 mm	max. 2.500 mm
Euro/m <sup>2</sup>	587,-	626,-	645,-	795,-

Mindestberechnungsfläche 0,4 m<sup>2</sup>.

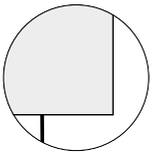
# LED-RÜCKWÄNDE SWITCH

Mit allen technischen Spezifikationen und Vorteilen unserer LED-Rückwände liefern die LED-Rückwände Switch das höchste Maß an individueller Entfaltung. Für alle, die gerne den neuesten Wohntrends folgen oder völlig frei in der gestalterischen Umsetzung der Küche sein möchten, sind die LED-Rückwände

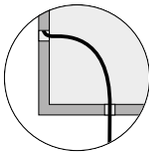
Switch die optimale Lösung. Die Glasrückwände sind durch umlaufende Magnetbänder fixiert und können jederzeit nach Belieben ausgetauscht werden, ohne das gesamte Befestigungssystem ausbauen zu müssen. Die flexible und reversible Lösung von SPRINZ.

Die Standardausfräsung für die Stromführung wird immer unten rechts platziert. Dies garantiert eine flächenbündige Wandanbringung.

Vorderansicht



Rückansicht

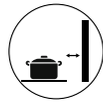


Standardausfräsung für Stromführung rechts unten



## ACHTUNG!

Dieses Produkt darf nicht in Kombination mit einem Gasherd verbaut werden.



Abstand Kochfeld zur Glasrückwand muss min. 50 mm betragen.

## Aufbau der Artikelnummer

### Bei der Bestellung ist die Artikelnummer wie folgt anzugeben:

Beispiel: LED-Rückwand Switch in Ausführung ESG 6 mm Weißglas mit glatter Oberfläche, rückseitiger Druck in „Lichtweiß“ in der Ausführung LED-NW, Maße 2.500 x 550 mm

Artikelnummer: **40120-1 - NW**

40120-1 für ESG Weißglas 6 mm LED-NW, Frontfläche glatt, rückseitiger Druck in „Lichtweiß“

= Bestellnummer: **40120-1 - NW** + Angabe der Maße: **2.500 x 550 mm**

## Preisübersicht

	Lichtweiß			Motive
	LED-Rückwand Switch Warmweiß (WW) (2700 - 3300 K), Neutralweiß (NW) (3300 - 5300 K), Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K) Gesamtaufbau 24 mm *	LED-Rückwand Switch Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K) Gesamtaufbau 24 mm *	LED-Rückwand Switch Farbwechsel RGB (RGB) Gesamtaufbau 24 mm *	LED-Rückwand Switch mit Motivdruck* Kaltweiß (KW) (5300 - 6500 K), Mischweiß (MW) (2700 - 6500 K), Farbwechsel RGB (RGB) Gesamtaufbau 24 mm
LED-Rückwandlänge	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm	max. 4000 mm / 3000 mm
LED-Rückwandhöhe	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm	max. 750 mm / 1600 mm
<b>ESG 6 mm Weißglas, Frontfläche glatt, reversibel</b>				
Art.-Nr.	<b>40120-1-__</b>	<b>40121-1-MW</b>	<b>40122-1-RGB</b>	<b>40123-1-__</b>
Euro/m <sup>2</sup>	1.407,-	1.407,-	1.407,-	1.537,-
<b>ESG 6 mm, Satinato Weißglas, reversibel</b>				
Art.-Nr.	<b>40120-2-__</b>	<b>40121-2-MW</b>	<b>40122-2-RGB</b>	-
Euro/m <sup>2</sup>	1.492,-	1.492,-	1.492,-	-

\* Inkl. Netzteil, Controller und Fernbedienung. Mindestberechnungsfläche 0,4 m<sup>2</sup>.

Hinweis: Für den bestmöglichen Farbeindruck empfehlen wir beim Motivdruck die Hinterbeleuchtung mit Kaltweiß zu nehmen.

## Preisübersicht LED-Rückwandverlängerung Switch (Dummy)

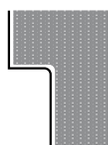
	Keramischer Siebdruck		Motive
	ESG 6 mm Weißglas Frontfläche glatt Gesamtaufbau 24 mm	ESG 6 mm Satinato Weißglas Gesamtaufbau 24 mm	ESG 6 mm Weißglas Frontfläche glatt Gesamtaufbau 24 mm
Art.-Nr.	40126-_____	40127-_____	40128-_____
Rückwandlänge	max. 4.000 mm	max. 4.000 mm	max. 4.000 mm
Euro/m <sup>2</sup>	696,-	736,-	754,-

Mindestberechnungsfläche 0,4 m<sup>2</sup>.

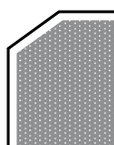
## Preisübersicht Bearbeitungen

Art.-Nr.	Bearbeitungsart	Zusatz	Euro/Stück
15001	Eckausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	182,-
15002	Eckabschnitt	Kante poliert	146,-
15003	Rundecke	Kante poliert	auf Anfrage
15004	Schrägschnitt	Kante poliert	164,-
15005	Randausschnitt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	182,-
15006	Flächenausschnitt z.B. Rollladengurt	Kanten grob geschliffen (nicht poliert) R=min. 6 mm	220,-
15007	Bohrung bis Ø 20 mm	Kante grob geschliffen	36,-
15008	Bohrung bis Ø 50 mm	Kante grob geschliffen	48,-
15009	Bohrung bis Ø 100 mm	Kante grob geschliffen	91,-
15010	Steckdose / Schalter einfach	Kante grob geschliffen	91,-
15011	Steckdose / Schalter zweifach	Kante grob geschliffen	117,-
15012	Steckdose / Schalter dreifach	Kante grob geschliffen	157,-
15013	Steckdose / Schalter vierfach	Kante grob geschliffen	182,-
15014	Steckdose / Schalter fünffach	Kante grob geschliffen	222,-

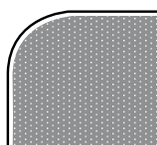
## ÜBERSICHT BEARBEITUNGEN



Eckausschnitt



Eckabschnitt



Rundecke



Schrägschnitt

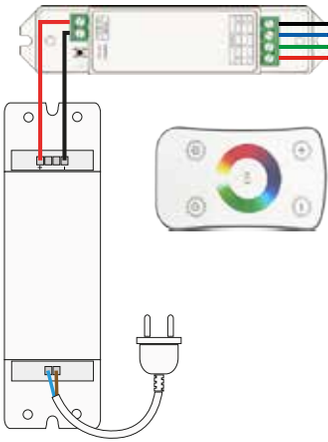


Randausschnitt

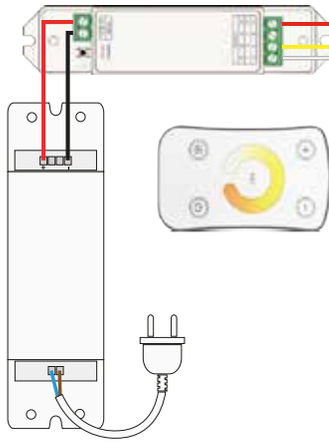
## LIEFERUNG

Art.-Nr.	Artikel	Euro
99-018	Mehrkosten telefonische Avisierung für Privatzustellung	29,-
99-020	Mehrkosten Überlängenzuschlag ab 2,40 m	50,-
99-021	Frachtkosten Österreich	39,-

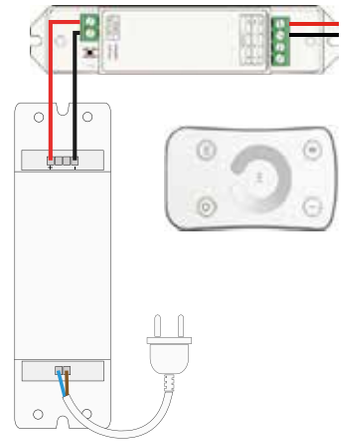
RGB



Mischweiß

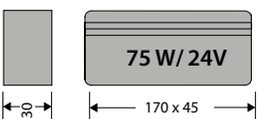
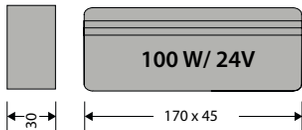
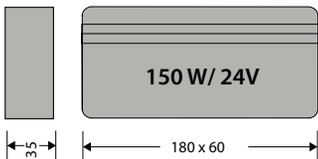
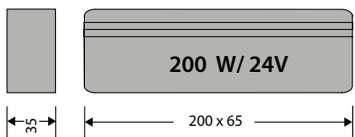
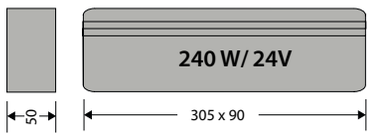
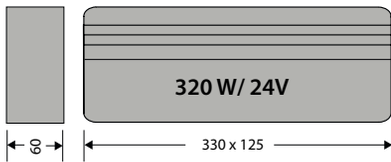


Einfarbig

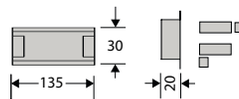
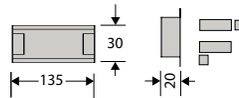
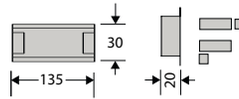
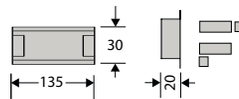
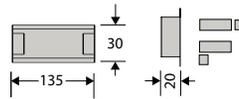
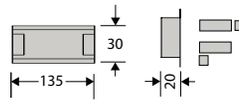


Platzbedarf für unterschiedliche Netzteile und Controller in mm

Netzteile



Controller



# HINWEIS VERKLEBUNG

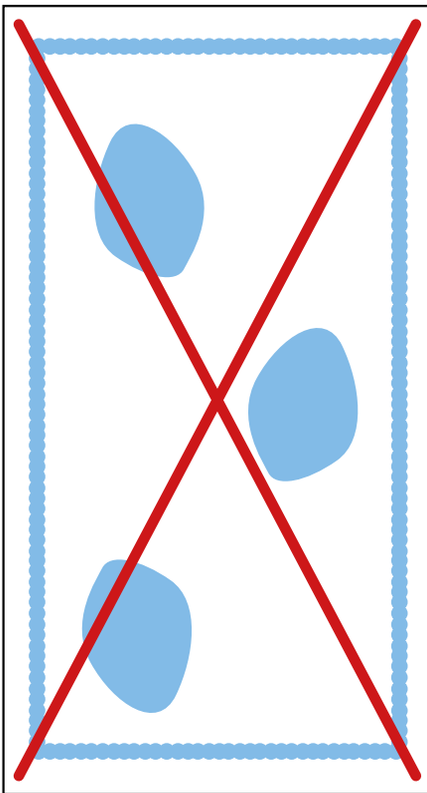
## VON GLÄSERN MIT UV-DIGITALDRUCK, UV-ROLLERCOATING ODER LACKIERUNG MIT NEUTRALVERNETZENDEM SILIKON

Grundsätzlich kann Silikon im Aushärteprozess im Kontakt mit anderen Materialien reagieren. Wenn Silikon nicht komplett polymerisiert, kann es zu einer „Wanderung“ der Polymere und dadurch zur Verfärbung bis zur Ablösung der Beschichtung kommen. Werden Kleber verwendet, die beim Abbinden „schwinden“, kommt es zu Farbablösungen und Spannungsrisse.

Getestet mit sehr guten Ergebnissen hinsichtlich Verträglichkeit wurde von uns der transparente Kleber Easy Seal XS 1452 der Firma Innotec sowie die Kleber OTTO SEAL S110 und OTTO SEAL S28 des Herstellers Otto Chemie.

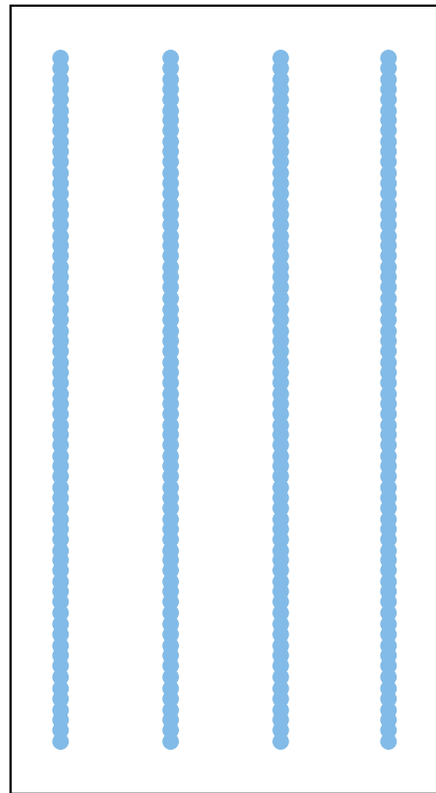
### Aufbringen des Klebers auf der dekorierten Glasseite:

**FALSCH**



Silikon umlaufend und in großen Flächen aufbringen

**RICHTIG**



Silikon in vertikalen Streifen aufbringen

**Breite min. 1mm max. 10mm**

**Dicke max. 10mm**

Grundsätzlich ist zu beachten, dass Feuchtigkeit, stehendes Wasser, Kondensat und Witterungseinflüsse die dekorierte Oberfläche in kurzer Zeit zerstören kann.

**JETZT ANFORDERN**  
Glasmusteraufsteller  
Küchenrückwände

# Küchenrückwand

## Glasmusteraufsteller 1

<i>satiniert</i> Signalweiß RAL 9003	<i>satiniert</i> Verkehrsweiß RAL 9016	<i>satiniert</i> Reinweiß RAL 9010	<i>satiniert</i> Hellelfenbein RAL 1015
<i>satiniert</i> Perlweiß RAL 1013	<i>glatt</i> Perweiß RAL 1013	<i>glatt</i> Hellelfenbein RAL 1015	<i>glatt</i> Gelbgrün RAL 6018
<i>glatt</i> Rubinrot RAL 3003	<i>satiniert</i> Graphitschwarz RAL 9011	<i>glatt</i> Bronzespiegel	<i>glatt</i> Grauspiegel



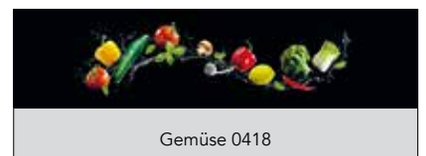
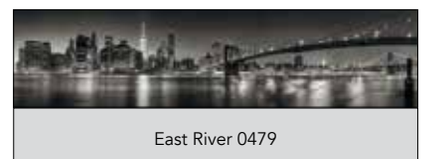
## Glasmusteraufsteller 2

<i>glatt</i> Signalweiß RAL 9003	<i>glatt</i> Verkehrsweiß RAL 9016	<i>glatt</i> Reinweiß RAL 9010	<i>glatt</i> ähnl. Magnolie NCS-S-0603 Y40R
<i>glatt</i> Arktis weiß GL 100	<i>glatt</i> NCS-S-0502-G	<i>glatt</i> Achatgrau RAL 7038	<i>glatt</i> Weißaluminium RAL 9006
<i>glatt</i> Graualuminium RAL 9007	<i>glatt</i> Umbragrau RAL 7022	<i>glatt</i> Eisengrau RAL 7011	<i>glatt</i> Graphitschwarz RAL 9011

## zusätzliche Farben

<i>glatt</i> Cremeweiß RAL 9001	<i>satiniert</i> Cremeweiß RAL 9001	<i>satiniert</i> ähnl. Magnolie NCS-S-0603 Y40R	<i>satiniert</i> Rubinrot RAL 3003
<i>glatt oder satiniert</i> Gold Averta	<i>glatt oder satiniert</i> Cooper	<i>satiniert</i> Gelbgrün RAL 6018	
<i>satiniert</i> Graualuminium RAL 9007	<i>satiniert</i> Eisengrau RAL 7011	<i>glatt</i> Spiegel	<i>satiniert</i> Weißaluminium RAL 9006

## Digitaldruck Muster



# Arbeitsplatte



## Glasmusteraufsteller 3

<i>satiniert</i> Reinweiß RAL 9010	<i>satiniert</i> Graphitschwarz RAL 9011	<i>satiniert</i> Eisengrau RAL 7011
--	--	---

<i>satiniert</i> Rubinrot RAL 3003	<i>satiniert</i> Hellelfenbein RAL 1015	<i>satiniert</i> Gelbgrün RAL 6018
--	---	--

<i>satiniert</i> Perlweiß RAL 1013	<i>satiniert</i> Weißaluminium RAL 9006	<i>satiniert</i> Graualuminium RAL 9007
--	---	---

## zusätzliche Farben

<i>satiniert</i> ähnl. Morning blue NCS S 3010-B	<i>satiniert</i> ähnl. Morning green RAL Design 1607005	<i>satiniert</i> ähnl. Morning grey RAL Design 0008000
--	---	--



Bitte senden Sie das digital ausgefüllte Formular an [kuechenwelt@sprinz.eu](mailto:kuechenwelt@sprinz.eu)

\* Die mit einem Stern gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder. Stückzahl = Exemplare

**ALLGEMEIN**

Datum*:	_____	.....	Lieferung an	_____
			Firma*:	_____
Bestellung durch*:	_____		Name*:	_____
Kundennummer:	_____		Lieferadresse*:	_____
				_____
				_____

Kataloge und Preislisten	Küchenwelt	Motivwelt

Glasmusteraufsteller	Rückwände 6 mm – Stückzahl		Arbeitsplatten 12 mm
	Glasaufsteller 1 / Rückwand SET-GM-6-1	Glasaufsteller 2 / Rückwand SET-GM-6-2	Glasaufsteller 3 / Arbeitspl. SET-GM-12-3

Farbiges Glas	Rückwände 6 mm – Stückzahl	
	Weißglas	Weißglas satiniert
Verkehrsweiß 9016		
Reinweiß 9010		
Cremeweiß 9001		
Hellelfenbein 1015		
Perlweiß 1013		
Signalweiß 9003		
Arktisweiß GL 100		
ähnl. Magnolie NCS-S-0603-Y40R		
Weißaluminium 9006		
Graualuminium 9007		
Achatgrau 7038		
ähnl. Morning blue NCS S 3010 - B		
ähnl. Morning green RAL Design 1607005		
ähnl. Morning grey RAL Design 0008000		
NCS-S-0502-G		

Farbiges Glas	Rückwände 6 mm – Stückzahl	
	Weißglas	Weißglas satiniert
Umbragrau 7022		
Eisengrau 7011		
Graphitschwarz 9011		
Gelbgrün 6018		
Rubinrot 3003		
Cooper		
Gold Averno		

Spiegel Glas	Rückwände 6 mm – Stückzahl
Spiegel	
Bronzespiegel	
Grauspiegel	

Farbiges Glas	Arbeitsplatten 12 mm– Stk.
	Weißglas Antiscratch
Reinweiß 9010	
Graphitschwarz 9011	
Eisengrau 7011	
Rubinrot 3003	
Hellelfenbein 1015	
Gelbgrün 6018	
Perlweiß 1013	
Weißaluminium 9006	
Graualuminium 9007	
ähnl. Morning blue NCS S 3010 - B	
ähnl. Morning green RAL Design 1607005	
ähnl. Morning grey RAL Design 0008000	

Glasmuster mit Aluprofil zur Aufdopplung	Aluprofil 8 mm + 1mm Klebeband zur Aufdoppelung auf Gesamtstärke 15 mm

Digitaldruck	Küchenrückwand 6 mm– Stk.
	Weißglas
Gold 0522	
Wiesenkräuter i. Vase 0515	
East River 0479	
Küstendünen 0516	
Brücke Sonnenuntergang 0521	
Gemüse 0418	

# Allgemeine Informationen

## FÜR SPRINZ PRODUKTE

### SIEB- UND DIGITALDRUCKSPEZIALISTEN

Ein- und mehrfarbige Flächen sowie Strukturen werden im klassischen Siebdruckverfahren auf unsere Glasscheiben gedruckt. Durch unterschiedliche Digitaldruckverfahren können wir das Beste aus Ihren Fotos und Motiven herausholen und auf Glas zum Glänzen bringen.

### UNSER SICHERHEITSGLAS

Wir haben für alle Situationen Sicherheitsgläser entwickelt, die geprüft und zertifiziert sind. Denn wenn es darauf ankommt, geht Sicherheit bei uns vor. Unser Einscheibensicherheitsglas Spridur hat drei charakteristische Eigenschaften:

- Erhöhte Beständigkeit gegenüber Temperaturwechsel
- Ca. dreimal höhere Biegefestigkeit sowie höhere Schlag- und Stoßfestigkeit als Floatglas
- Im Bruchfall zerfällt Spridur ESG in kleine, lose zusammenhängende Bruchstücke und weist dadurch eine geringere Verletzungsgefahr auf.

Die Anforderungen des Spridur ESG sind in der DIN 1249 bzw. EN 2150 festgelegt.

Einscheibensicherheitsglas ist ein seit Jahrzehnten bewährtes Glasprodukt. Bis heute sind Millionen von Quadratmetern eingebaut worden. Kaum ein anderes Glaserzeugnis wurde so oft geprüft, überwacht und letztendlich auch erfolgreich angewendet wie Einscheibensicherheitsglas. In der Bauregelliste des DiBT und in den Anforderungen zur CE-Kennzeichnung ist ESG seit langem verankert. Wir raten vor dem Einbau zur Beratung durch den Fachmann.

#### **Bitte beachten Sie!**

Glas ist ein natürlicher Rohstoff! Daher kann es bei der Herstellung der Rohglasplatten zu leichten Farbunterschieden kommen. Eine 100% Farbgleichheit der Gläser kann somit nicht sichergestellt werden. Ebenfalls lassen sich je nach Beanspruchung der Gläser leichte Gebrauchsspuren nicht vermeiden. Beanstandungen resultierend aus den oben genannten Sachverhalten stellen keinen Reklamationsgrund dar.

### RICHTIGE NUTZUNG

Glas zeichnet sich durch seine glatte, leicht zu reinigende und hygienische Oberfläche aus. Unsachgemäße Handhabung, wie Scheuern, Kratzen und Schneiden auf Glas sollte vermieden werden. Daher ist es zwingend erforderlich, für Schneidarbeiten eine geeignete Unterlage zu verwenden. Zum Abstellen von heißen Kochgegenständen empfehlen wir die Verwendung eines geeigneten Untersetzers.

**Alle Teile dieser Unterlage, insbesondere alle Bilder**

**und Markenzeichen unterliegen dem Urheberrecht.**

**Handelsagentur**

**Matthias Schönherr**

**PLZ: 61, 63-64, 68-79, 88-89**

Heinrich-Heine-Straße 9b  
D-64560 Riedstadt  
Tel. +49 (0)61 587 488 24  
Fax +49 (0)61 587 488 25  
Mobil +49 (0)151 588 463 67  
schoenherr@sprinzeu

**Handelsvertretung**

**Frank Kreinberg**

**PLZ: 33, 34, 37, 40-48, 50-52, 58, 59**

Heesfeld 18  
D-58553 Halver  
Tel. +49 (0)23 536 635 02  
Fax +49 (0)23 536 635 03  
Mobil +49 (0)170 296 015 0  
kreinberg@sprinzeu

**Handelsvertretung Doetsch**

**Andreas Doetsch**

**PLZ: 35, 36, 53-57, 60, 65-67**

Seekaute 13  
D-57629 Norken  
Tel. +49 (0)26 619 513 41  
Fax +49 (0)26 619 513 42  
Mobil +49 (0)171 389 009 9  
doetsch@sprinzeu

**L&L Handelsagentur**

**Hans-Peter Ludwig**

**PLZ: 80-87, 90-97**

Maisacher Straße 62a  
D-82256 Fürstenfeldbruck  
Mobil +49 (0)171 801 004 1  
Fax +49 (0)81 415 347 525  
llhandelsagentur@sprinzeu

**Handelsvertretung Karger**

**Marko Karger**

**PLZ: 01-09, 10-19, 99**

Straße des Friedens 25  
D-09557 Flöha  
Mobil +49 (0)178 895 949 2  
karger@sprinzeu

**Industrie- und Handelsvertretung**

**Gerhard Peetz**

**PLZ: 20-32, 38, 39, 49**

Wittinger Straße 40  
D-29223 Celle  
Mobil +49 (0)173 432 525 1  
peetz@sprinzeu

**Österreich**

Dietmar Walter  
Bienengasse 24 d  
A-8501 Lieboch  
Tel. +43 664 25 64 049  
walter@sprinzeu

**Frankreich**

SAS LMB  
Lucas Bazin  
26 av de la Roque  
F-24100 Creysse  
Tel. +33 6 25137067  
bazin@sprinzeu

**Luxemburg**

Handelsvertretung Doetsch  
Andreas Doetsch  
Seekaute 13  
D-57629 Norken  
Tel. +49 (0)26 619 513 41  
Fax +49 (0)26 619 513 42  
Mobil +49 (0)171 389 009 9  
doetsch@sprinzeu

**Export**

Joh. Sprinz GmbH & Co. KG  
Lagerstraße 13  
D-88287 Grünkraut  
Tel. +49 (0)751 379 97 59  
+49 (0)751 379 97 51  
Fax +49 (0)751 560 80 859  
export@sprinzeu

**Vertriebsnendienst**

Anton Dettling  
Tel. +49 (0)751 560 80 33  
anton.dettling@sprinzeu

**Auftrags-Sachbearbeitung**

Tel. +49 (0)751 560 80 50  
kuechenwelt@sprinzeu  
  
Tel. +49 (0)751 560 80 52  
kuechenwelt@sprinzeu



**Joh. Sprinz GmbH & Co. KG**

Lagerstraße 13 | D-88287 Grünkraut | Fax + 49 (0)751 544 09 | kuechenwelt@sprinzeu

**www.sprinzeu**