



Ornamentglas

Tradition in neuem Design

Verres imprimés

La tradition dans un nouveau design

Vetri ornamentali

Tradizione in un nuovo design

FLACHGLAS Schweiz



Ornamentglas – Licht, Struktur und Ästhetik vereint

Verre imprimé – lumière, structure et esthétique réunies

Vetri ornamentali – luce, struttura ed estetica unite insieme

(d) Ornamentglas ist ein strukturiertes, transluzentes Glas, das Licht durchlässt, aber die Durchsicht hemmt. Ob klar oder farbig, es verbindet Funktionalität mit dekorativer Wirkung und eröffnet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten – in der Fassade wie im Innenausbau. Unsere Ornamentgläser stehen für dauerhafte Qualität, Formschönheit und Flexibilität. Sie sind in zahlreichen Strukturen und Farben erhältlich und können als Einfach-, Isolier-, Sicherheits- oder Verbundglas verarbeitet werden.

(f) Le verre imprimé est un verre structuré et translucide qui laisse passer la lumière mais empêche de voir à travers. Qu'il soit transparent ou coloré, il allie fonctionnalité et effet décoratif et offre de multiples possibilités d'aménagement, tant pour les façades que pour l'aménagement intérieur. Nos verres imprimés sont synonymes de qualité durable, d'esthétique et de flexibilité. Ils sont disponibles dans de nombreuses structures et couleurs et peuvent être transformés en verre simple, isolant, de sécurité ou feuilleté.

(i) Il vetro ornamentale è un vetro strutturato e traslucido che lascia passare la luce ma impedisce la trasparenza. Che sia trasparente o colorato, unisce funzionalità all'effetto decorativo e offre numerose possibilità di progettazione, sia nelle facciate che negli interni. I nostrivetri ornamentali sono sinonimo di qualità duratura, bellezza delle forme e flessibilità. Sono disponibili in numerose strutture e colori e possono essere lavorati come vetro singolo, isolante, di sicurezza o stratificato.

Vorteile & Eigenschaften

- Hohe Lichtdurchlässigkeit bei diffuser Durchsicht
- Hohe Gestaltungsmöglichkeiten

Avantages et caractéristiques

- Haute transparence avec une vision diffuse
- Nombreuses possibilités d'aménagement

Vantaggi e caratteristiche

- Elevata trasparenza con visione diffusa
- Ampie possibilità di configurazione

Aufbau & Funktion

- Produktion erfolgt im Guss- und Walzverfahren
- Nachhaltige Qualität
- Weiterverarbeitung zu Isolierglas, Einscheibensicherheitsglas, Verbundsicherheitsglas je nach Struktur möglich

Structure et fonctionnement

- La production s'effectue par moulage et laminage.
- Qualité durable
- Transformation en verre isolant, verre de sécurité trempé, verre de sécurité feuilleté possible selon la structure.

Struttura e funzionamento

- La produzione avviene mediante fusione e laminazione
- Qualità sostenibile
- Possibilità di ulteriore lavorazione per ottenere vetro isolante, vetro di sicurezza temperato, vetro stratificato di sicurezza a seconda della struttura





vetroSatin

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1800x2400 mm |
| weiss clair chiaro | 6 mm | ✓ | 2800x4000 mm |
| weiss clair chiaro | 8 mm* | ✓ | 3100x5400 mm |
| weiss clair chiaro | 10 mm* | ✓ | 3100x5900 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |
| ✓ | 2500x4500 mm |
| ✓ | 2800x5900 mm |
| ✓ | 3100x5900 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 2500x3000 mm |
| ✓ | 3100x5000 mm |
| ✓ | 3100x5900 mm |
| ✓ | 3100x5900 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |
| ✓ | 2500x4500 mm |
| ✓ | 2800x5900 mm |
| ✓ | 3100x5900 mm |



Altdeutsch K weiss

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Altdeutsch K bronze

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| bronze bronzo | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Altdeutsch K gelb

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| gelb jaune giallo | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

* auf Anfrage / sur demande / su domanda

Abmessungen variieren je nach Dicke des Glases, den statischen Möglichkeiten für die entsprechende Glasdicke sowie der jeweiligen Verfügbarkeit des Glases. | Les dimensions varient en fonction de l'épaisseur du verre, des possibilités statiques pour l'épaisseur de verre correspondante ainsi que de la disponibilité respective du verre. | Le dimensioni variano a seconda dello spessore del vetro, delle possibilità statiche per lo spessore del vetro corrispondente e della rispettiva disponibilità del vetro.

ESG = vorspannbar | possibilità de tremper | può essere temperato
VSG-Float = laminierbar | possibilité de laminier | può essere stratificato
VSG-TVG/ESG = laminierbar | possibilité de laminier | può essere stratificato



Antik 75 / Artista 75

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 3 mm | ✓ | 1600x1450 mm |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1500x1800 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1600x1450 mm |
| ✓ | 1500x1800 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |
| ✗ | - |



Butzenglas

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 5 mm | ✓ | 1500x2100 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Chinchilla

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |



Delta weiss

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1610x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1610x2130 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



Delta gelb

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| gelb jaune giallo | 4 mm | ✓ | 1610x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1610x2130 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



Delta MNC

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1610x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Drahtglas S

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 7 mm | ✓ | 2040x3300 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 2040x3300 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Drahtglas glatt

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 7 mm | ✓ | 2040x3600 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Drahtspiegelglas

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 7 mm | ✓ | 2140x3300 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 2140x3300 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Estriado

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x3200mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x3200 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x3200 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x3200 mm |



Göttheglas

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1610x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1610x2130 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



Gussantik

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



Kathedral C

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



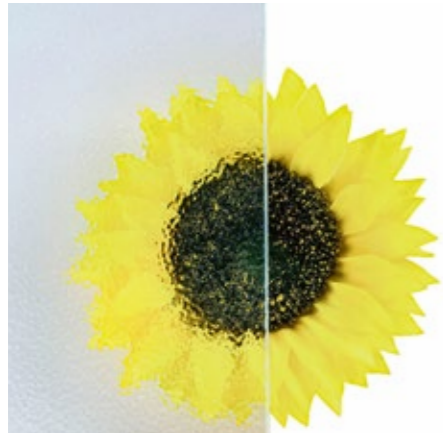
Kathedral W

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Listral

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 8 mm | ✓ | 2040x2520 mm |
| weiss clair chiaro | 10 mm | ✓ | 2040x2520 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2520 mm |
| ✓ | 1500x2520 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2520 mm |
| ✓ | 1500x2520 mm |



Master-Carré

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1800x2400 mm |
| weiss clair chiaro | 6 mm | ✓ | 2000x3210 mm |
| weiss clair chiaro | 8 mm | ✓ | 2000x3210 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1900x3100 mm |
| ✓ | 1900x3100 mm |
| ✓ | 1900x3100 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |



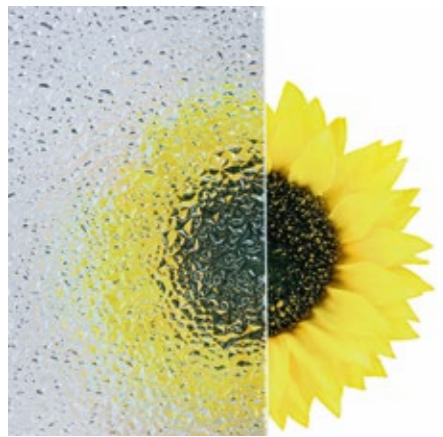
Niagara

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 5 mm | ✓ | 1610x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Ornament 521

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |



Restover

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 3 mm | ✓ | 1400x1600 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1400x1600 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Rohglas glatt

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |
| weiss clair chiaro | 5 mm | ✓ | 1650x2040 mm |
| weiss clair chiaro | 7 mm | ✓ | 2040x3300 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |
| ✓ | 1650x2040 mm |
| ✓ | 2040x3300 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |
| ✗ | - |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |
| ✗ | - |
| ✗ | - |



Sahara

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2160 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |



Silvit weiss

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Silvit bronze

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| bronze bronzo | 4 mm | ✓ | 1650x2160 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2160 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |



Spez 33 / Ornament 504

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2200 mm |
| weiss clair chiaro | 6 mm | ✓ | 1850x3350 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2200 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2200 mm |
| ✓ | 1850x3350 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2200 mm |
| ✓ | 1500x3200 mm |



Spez 52

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1610x2540 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1610x2540 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |



Spez 59

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1800x2400 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1850x2540 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |



Spez 597

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1650x2130 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1650x2130 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2130 mm |



Tikana

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 1600x2400 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1600x2400 mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400 mm |



Vision Sun Classic

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 4 mm | ✓ | 2000x3210 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400mm |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 2000x3210mm |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✓ | 1500x2400mm |



Ziehglass

| | | Basisglas verre de base vetro di base | |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| Farbe Couleur Colore | Dicken Epaisseur Spessore | machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| weiss clair chiaro | 3 mm | ✓ | 1600x2250 mm |

| ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-Float | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

| VSG-TVG/ESG | |
|--------------------------------|--|
| machbar faisable fattibile | max. Abmessung dimension max. dimensione massima |
| ✗ | - |

Wichtige Hinweise

Remarques importantes

Avvertenze importanti

- (d) Bitte beachten Sie die technischen Einschränkungen, welche sich aus der Struktur, Farbe oder maximalen Grösse ergeben
Biegezugfestigkeit: Ornamentglas: 30 N/mm², Drahtglas: 20 N/mm²

Achtung:

Bei der Anwendung von Drahtgläsern im Dachbereich darf die max. Breitenabmessung von 60 cm und das Glasseitenverhältnis von 1:3 nicht überschritten werden.

Bitte beachten Sie, dass die im Prospekt abgebildeten Glasmuster in Design und Farbe lediglich als Referenzmuster dienen. Um allfällige Farb- und Design-Abweichungen zu vermeiden, empfiehlt sich eine offizielle Glasbemusterung. Wir empfehlen eine vorgängige objektspezifische Glasdickenbestimmung aufgrund der zu erwartenden Lastannahmen.

- (f) Veuillez tenir compte des restrictions techniques liées à la structure, à la couleur ou à la taille maximale.
Résistance à la flexion: Verre imprimé: 30 N/mm², Verre armé: 20 N/mm²

Attention:

Si vous envisagez d'utiliser des verres armés en toiture, veillez à employer un verre d'une largeur maximale de 60 cm et sachez que la tolérance sur les rapports des côtés ne doit pas dépasser 1:3.

Nous attirons votre attention sur le fait que les échantillons de verre présentés dans ce prospectus sont à considérer, tant du point de vue du modèle que de la couleur, comme des échantillons de référence. Afin de prévenir toute variation de modèles et de couleurs, nous vous recommandons de vous procurer un échantillon de verre officiel. Selon l'utilisation finale du verre, il est conseillé de procéder à une supposition de charge avant de déterminer son épaisseur.

- (i) Si prega di tenere conto delle limitazioni tecniche derivanti dalla struttura, dal colore o dalle dimensioni massime.
Resistenza alla flessione: Vetro ornamentale: 30 N/mm², Vetro retinato: 20 N/mm²

Attenzione:

Se si utilizzano vetri retinati, assicurarsi che nell'area retinata la larghezza massima sia di 60 cm e che non venga superato il rapporto di filamenti di vetro di 1 a 3.

I campioni di vetro riprodotti nell'opuscolo servono soltanto come campioni di riferimento per quanto riguarda il design e il colore. Per evitare differenze di colore e di design, consigliamo di eseguire una campionatura ufficiale del vetro. A seconda dell'applicazione si consiglia di definire lo spessore del vetro specifico dell'oggetto sulla base di ipotesi di carico predefinite.





FLACHGLAS Schweiz

Flachglas Wikon AG

Industriestrasse 10
CH-4806 Wikon
Telefon +41 62 745 01 01
info@flachglas.ch
www.flachglas.ch

Flachglas Thun AG

Moosweg 21
CH-3645 Gwatt/Thun
Telefon +41 33 334 50 50
info@flachglas.ch
www.flachglas.ch