

ALUVETRO

LO SGUARDO OLTRE

POCKET KATALOG

Glasbrüstungen
für zeitgenössische Architektur.



MODULAR SYSTEM



NEUES
PRODUKT
2021

MODULAR SP

AUFGESETZTE
MONTAGE

NEUES
PRODUKT
2021

MODULAR FS

VORGESETZTE
MONTAGE

GARDA SYSTEM



NEUES
PRODUKT
2021

GARDA ONE

AUFGESETZTE
MONTAGE

GARDA SP

AUFGESETZTE
MONTAGE





GARDA AP

**BODENVERSENKTE
MONTAGE**



GARDA FS

**VORGESETZTE
MONTAGE**



GARDA MINI

SOCKELBEFESTIGUNG



POINT

**VORGESETZTE
MEHRPUNKTBEFESTIGUNG**



LAMINA

VORDACH



MODULAR



Eine neue Generation von Brüstungen mit modernem Design, ideal für die Renovierung von Fassaden von Eigentumswohnungen oder für Neubauprojekte.

Die modularen Geländer bieten eine Reihe von technischen und ästhetischen Vorteilen, aber die individuelle Gestaltung ist das eigentliche Unterscheidungsmerkmal des Systems: Das Design, die Pfostengeometrie mit einer Auswahl an Glas, vertikalen Blechen oder anderen Materialien, die Farbgebung und die Art der Befestigung garantieren ein architektonisches Ergebnis auf höchstem Niveau.

Modular ist für eine schnelle und einfache Installation vor Ort konzipiert und bietet viele technische Vorteile für die Installateure. Jedes Modul kommt vormontiert und einbaufertig vor Ort an, was die Installationszeiten deutlich verkürzt.



Technische Vorteile

- Leichte und schnelle Montage
- Erreicht die Baustelle vormontiert und einbaufertig
- Einstellbares Modul bei nicht lotrechten Fällen
- Standard- oder einstellbare Varianten
- System in zertifizierten Labors getestet
- Die Oberfläche verhindert, dass Kinder darauf klettern können
- Das System ermöglicht den Wasserabfluss
- Wartung nur auf die Reinigung beschränkt

Ästhetische Vorteile

- Modernes und minimalistisches Aussehen
- Individuelle Rahmengestaltung mit Textur und RAL-Farbe
- Individuelle Gestaltung der Füllelemente, Glas, Blech, vertikale Stäbe je nach Wahl
- Sauberes und minimalistisches Design
- Ideal zur Fassadenerneuerung bei Renovierungsarbeiten
- Dekorelement bei Neuprojekten
- Individuelle Glasgestaltung mit Farben
- Ununterbrochene Glasecken ohne Pfosten





DIE NEUE BRÜSTUNGS-GENERATION, INDIVIDUELL
GESTALT BARE RAHMEN, FULLELEMENTE NACH WAHL
GLAS, BLECH, VERTIKALE STABE.



Individuelle Gestaltung

Jedes System besteht aus Aluminiumkomponenten mit einer hochgradig schützenden Oberfläche, die nach dem **Qualicoat**-Verfahren pulverbeschichtet wurde, um maximale Witterungsbeständigkeit zu gewährleisten.



PFOSTEN UND VERGLASUNG KÖNNEN AUF ANFRAGE AUCH MIT RAL-FARBEN INDIVIDUELL GESTALTET WERDEN

QUALICOAT

QUALICOAT, DAS QUALITÄTSLABEL FÜR LACKIERTES ALUMINIUM (FLÜSSIG ODER PULVERFÖRMIG), DAS IN DER ARCHITEKTUR VERWENDET WIRD

ANTHRAZIT RAL 7016



WEISS RAL 9003



BLAU RAL 5014



GRAU RAL 7012



Glasscheiben

Im Modular-System können Verbundgläser montiert werden, die getestet sind, um dynamischen Stößen standzuhalten und maximale Sicherheit zu gewährleisten.

Das "fertige Produkt" wird durch die Wahl zwischen zahlreichen Farbkombinationen und verschiedenen Oberflächen erreicht: Float, Extrahell, Rauch, Bronze, Verschiedene Farben, Siebdrucke, teilweise abdecken oder Shading Siebdrucke, um die Privatsphäre zu gewährleisten.

REINIGUNG

Die verglasten Teile können mit der **Cleaner**-Behandlung geschützt werden, die den Reinigungs- und Wartungsaufwand drastisch reduziert, indem sie die Ablagerung von Kalk und Schmutz einschränkt.



FLOAT



EXTRAHELL



MILCHWEISS



REFLEX



BRONZE



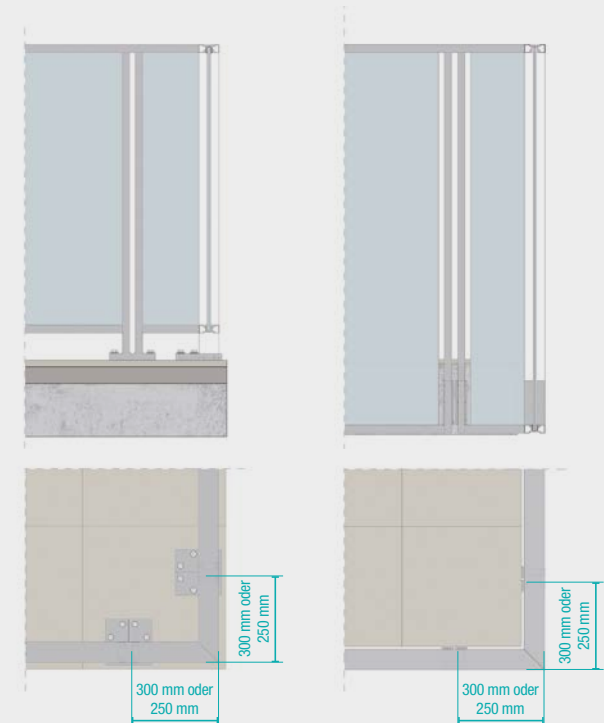
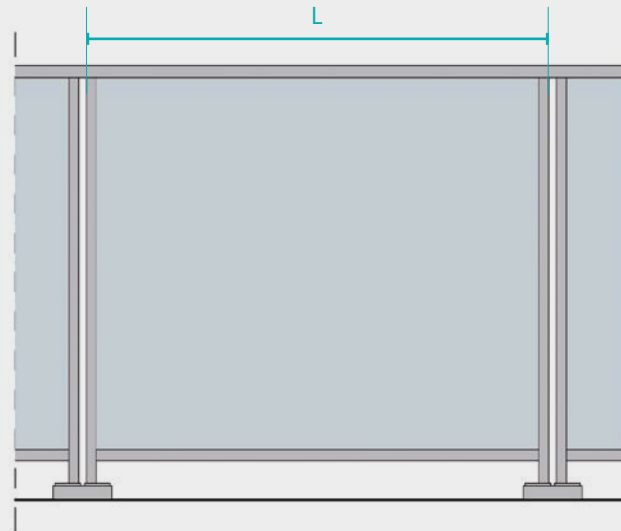
RAUCH



FARBE AUF ANFRAGE

Abstände der Module und Ecken

- 600 mm
- 900 mm
- 1000 mm
- 1100 mm
- 1200 mm
- 1300 mm
- 1380 mm
- 1680 mm



Das Modular-Brüstungssortiment

Es sind zwei Versionen erhältlich, **Modular SP** mit aufgesetzter Montage und **Modular FS** mit vorgesetzter Montage, je nach Art der Befestigung, in Standard- oder verstellbarer Ausführung, mit Drucklastwiderständen von 200 kg/m und 300 kg/m je nach Abstand zwischen den Pfosten.

SICHERHEIT

Modular-Brüstungen werden in vom Ministerium für öffentliche Arbeiten akkreditierten Labors geprüft und haben Tests für dynamische und statische Belastungen bis zu 4,5 kN/m (Druckbelastung bis zu 300 kg/m) bestanden.



MODULAR SP STANDARD

AUFGESETZTE MONTAGE

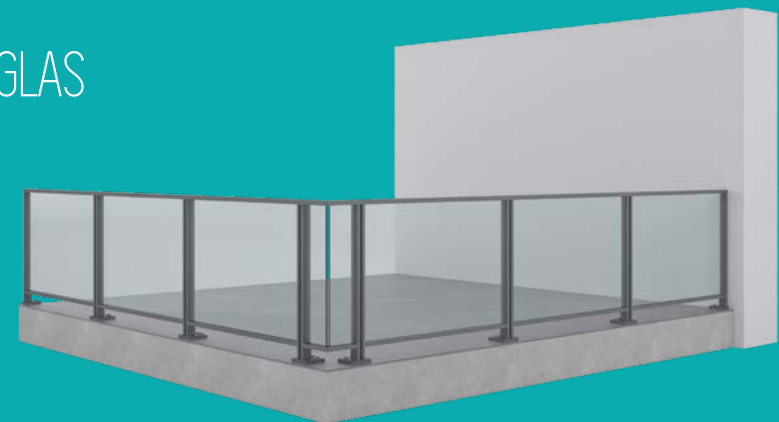


Die Füllelemente

Das Design des Elements bietet die Möglichkeit, zwischen drei verschiedenen Füllelementlösungen zu wählen: Glas, Blech, vertikale Stäbe oder andere Materialien, was ein hochgradig anpassbares Produkt garantiert.

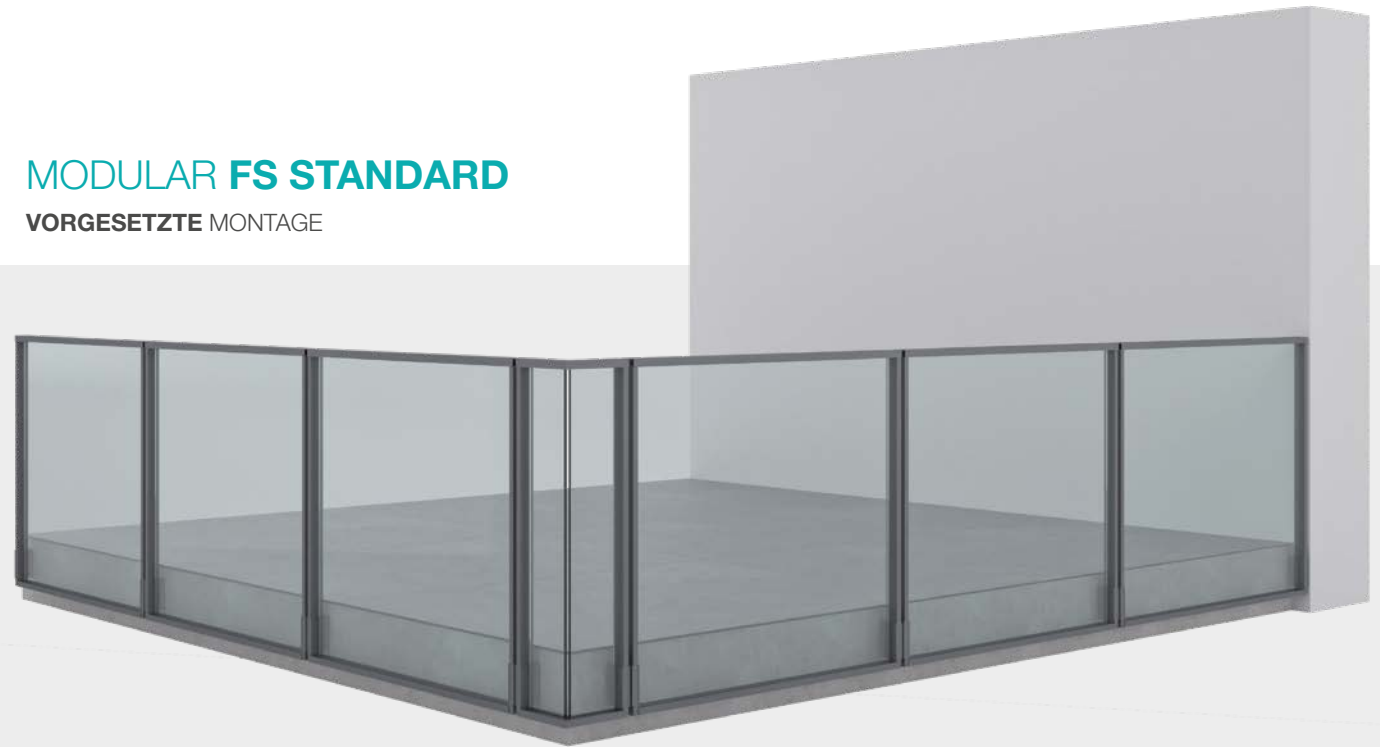
Ein weiterer architektonisch relevanter Aspekt ist die vorgeschlagene ununterbrochene Glasecken-Lösung, also ohne Pfosten in der Mitte der Ecke.

GLAS



MODULAR FS STANDARD

VORGESETZTE MONTAGE

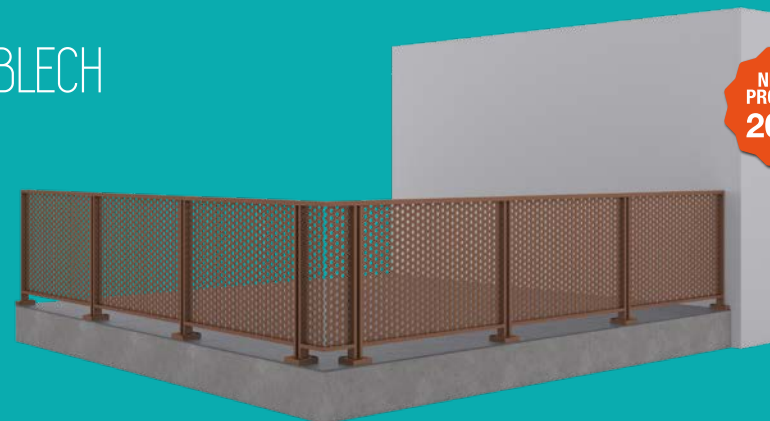


STÄBE



NEUES
PRODUKT
2022

BLECH



NEUES
PRODUKT
2022

GARDA



Dank der Verwendung von Glas garantieren diese Brüstungen maximale formale Sauberkeit bei Neubauten, Renovierungs- und Sanierungsprojekten: Sie sind mit oder ohne Handlauf erhältlich, nach einem System, das in über zwanzig verschiedenen architektonischen und farblichen Kombinationen individuell gestaltet werden kann.

Das in zertifizierten Labors geprüfte System Garda besteht aus verschiedenen Elementen (Profil, Befestigungssystem, Abdeckungen, Verbund- und Hartglas), die eine einfache und schnelle Montage und ein ideales ästhetisches Ergebnis für die Welt der zeitgenössischen Architektur garantieren.

Technische Vorteile

- System in zertifizierten Labors getestet
- Die Oberfläche verhindert, dass Kinder darauf klettern können
- Leichte und schnelle Montage
- Ausgezeichnete Schalldämpfung
- Wasserabfluss durch die Profile
- Wartung nur auf die Reinigung beschränkt

Ästhetische Vorteile

- Höchste Transparenz für eine hervorragende Sicht
- Ideale Belichtung der Räumlichkeiten
- Individuelle Gestaltung von Abdeckungen und Glasscheiben mit Finish und Farben
- Integrierte LED-Streifen als zusätzliche Möglichkeit



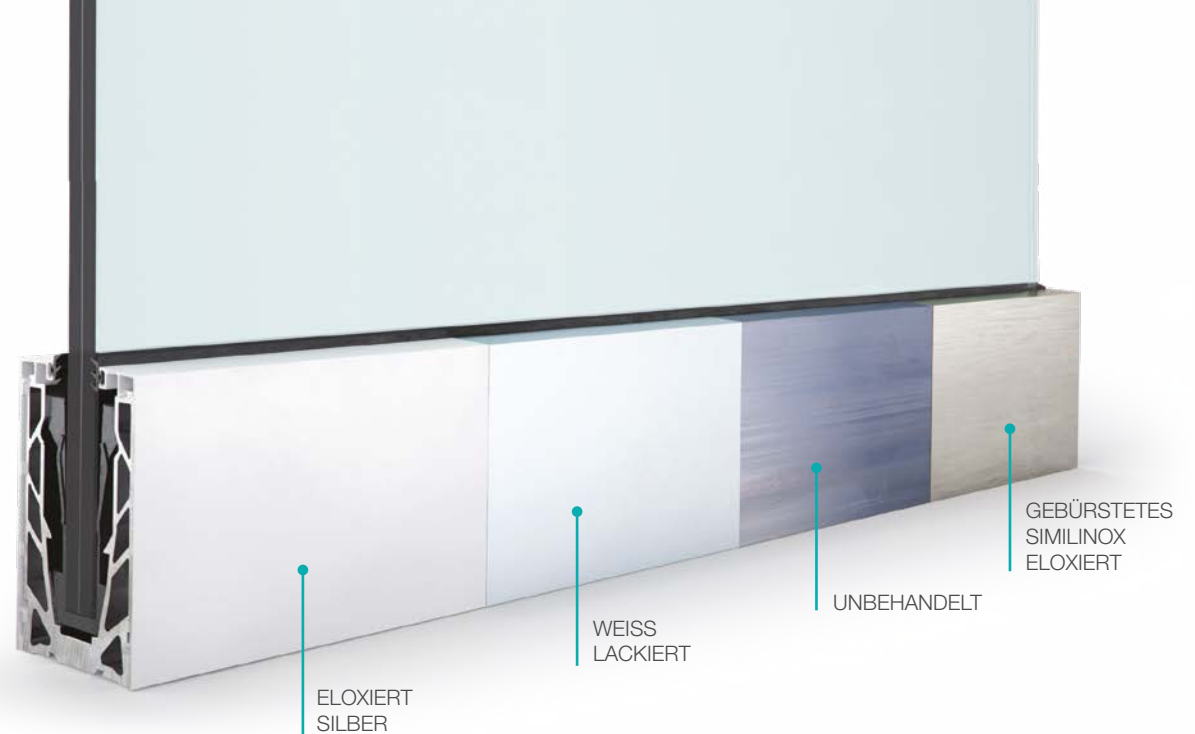


TRANSPARENZ, WESENTLICHES UND SCHLICHTES
DESIGN FÜR ARCHITEKTONIK JEDER ART, IN INNENUND
AUSSENRAUMEN.



Individuelle Gestaltung

Die **Abdeckungen** durchlaufen ein Eloxierungsverfahren, durch das ein Finish mit ästhetischen und schützenden Merkmalen gesichert wird, auch in aggressiver Stadt- oder Meerumgebung. Die Eloxierungsschicht unserer Profile mißt 20 Mikron.



DIE ABDECKUNGEN

Die **Abdeckungen** sind in 8 Ausführungen und Anpassungen mit Eloxierung in den verfügbaren Farben oder Lackierungen nach RAL-Tabellen erhältlich.

Standard-Finish und **Design-Oberflächenbehandlung**, das Ergebnis von Forschung und Entwicklung, um den Anforderungen moderner Architektur zu entsprechen.

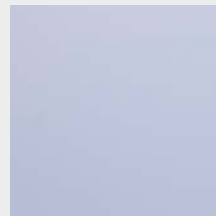
STANDARD-FINISH

- Silber eloxiert
- Gebürstet eloxiert
- Weiß lackiert
- Unbehandelt

DESIGN-FINISH

- Chrom poliert
- Gold-Champagner glänzend
- Antik
- Grau brüniert
- Dunkelbraun

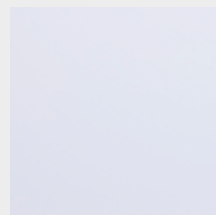
STANDARD-FINISH



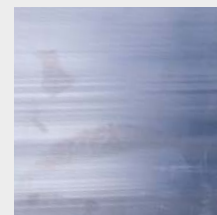
SILBER ELOXIERT



GEBÜRSTETES
SIMILINOX ELOXIERT



WEISS LACKIERT



UNBEHANDELT

DESIGN-FINISH



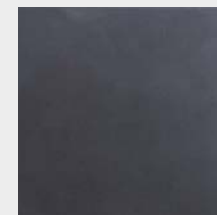
POLIERTES CHROM



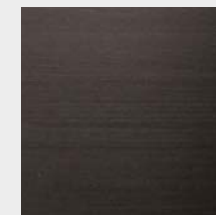
BRILLANTES
CHAMPAGNER GOLD



ANTIQU



GRAU BRÜNIERT



DUNKELBRAUN

Glasscheiben

Im Garda-System können Verbundgläser mit **sechs unterschiedlichen Glasdicken montiert werden, die getestet sind, um dynamischen Stößen standzuhalten und maximale Sicherheit zu gewährleisten:**

- 8/8.4 Gesamtglasdicke mm 17,52
- 10/10.4 Gesamtglasdicke mm 21,52
- 12/12.4 Gesamtglasdicke mm 25,52
- 8/8.2 Gesamtglasdicke mm 16,76
- 10/10.2 Gesamtglasdicke mm 20,76
- 12/12.2 Gesamtglasdicke mm 24,76

Das "fertige Produkt" wird durch die Wahl zwischen zahlreichen Farbkombinationen und verschiedenen Oberflächen erreicht: Float, Extrahell, Rauch, Bronze, Verschiedene Farben, Siebdrucke, teilweise abdecken oder Shading Siebdrucke, um die Privatsphäre zu gewährleisten. Jede Lösung kann mit dem Einsatz von LEDs zu einer besonders überraschenden Lichtwirkung kombiniert werden.



EXTRAHELL



RAUCH



FLOAT



REFLEX



MILCHWEISS



BRONZE



FARBE AUF ANFRAGE



Das Garda-Brüstungssortiment

Garda ist ein komplettes Bausystem, dessen Systemvarianten je nach Art der Befestigung für jedes Projekt und jede Baulösung entwickelt wurden.

LA SICUREZZA

Garda-Brüstungen werden in vom Ministerium für öffentliche Arbeiten akkreditierten Labors geprüft und haben Tests für dynamische und statische Belastungen bis zu 4,5 kN/m (Druckbelastung bis zu 300 kg/m) bestanden.



GARDA SP

AUFGESETZTE MONTAGE



GARDA ONE

AUFGESETZTE MONTAGE



GARDA FS

VORGESETZTE MONTAGE





GARDA AP

BODENVERSENKTE MONTAGE



GARDA MINI

SOCKELBEFESTIGUNG



POINT

VORGESETZE
MEHRPUNKTBEFESTIGUNG





ALUVETRO srl Unipersonale
Via Lombardia, 4/6 - Orzinuovi (BS) - ITALY
Tel. +39 030 9444433 | Fax +39 030 9946653
info@aluvetro.it | www.aluvetro.it

aluvetro.it

