

# UV bonded glass showcases

The brightness of glass



**GALVOLUX**



# Vitrinen und UV-Verklebungen

Die Vitrinen von Galvolux aus monolithischen Glas oder Verbundssicherheitsglas, mit oder ohne Aluminiumprofile, sind dort ideal, wo etwas auszustellen, hervorzuheben und zu schützen gilt. Galvolux findet betreffend Technik, Ästhetik und Sicherheit die optimale Lösung für jeden Bedarf im Einzelhandel und in Museen.

Die entspiegelten Gläser von Galvolux reduzieren die Reflexion und bieten mehr Durchsichtigkeit, wodurch die Kontrastwirkung gesteigert und die ausgestellten Objekte wertiger präsentiert werden.

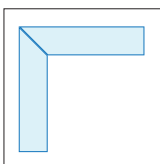


## Reinigung und Pflege

Auf Float Extrawhite Glas: verwenden Sie keine aggressiven Glasreiniger. Falls erforderlich, reinigen Sie die Oberfläche und die Kanten mit einem feuchten Tuch oder milder Seife und Wasser. Trocknen Sie die Oberfläche und die Kanten immer gründlich ab.

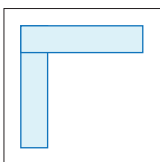
## Arten der UV-Verklebung

Die UV-Verklebung sorgt für unsichtbare, dauerhafte Klebeverbindungen.



### 45°-Schrägverleimung

An der Verbindung der beiden Scheiben wird eine 45°-Facette angebracht, die einen 90°-Winkel bildet. Diese Methode gewährleistet eine hervorragende Haftung und Festigkeit an den Ecken.



### Überlappende Verklebungen

In diesem Fall wird der 90°-Winkel durch Übereinanderlegen einer Glasfläche gebildet.

# Vitrines et collages UV

Les vitrines Galvolux en plaques simples ou feuilletés, avec ou sans profilés en aluminium, sont idéales lorsqu'il s'agit d'exposer, de mettre en valeur et de protéger quelque chose. Galvolux garantit la solution la plus adaptée à chaque exigence technique, esthétique et de sécurité, aussi bien dans les espaces commerciaux que dans les musées.

Les verres antireflets Galvolux réduisent le coefficient de réflexion de la lumière et augmentent la transparence, en améliorant ainsi les effets de contraste pour une meilleure mise en valeur de l'objet exposé.

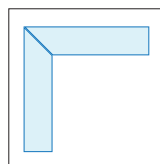


## Nettoyage et entretien

Sur le verre Float Extrawhite : utiliser des nettoyeurs non agressifs pour le verre. Si nécessaire, nettoyez la surface et les bords avec un chiffon humide ou du savon doux et de l'eau. Séchez toujours soigneusement la surface et les bords.

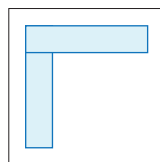
## Types de collage UV

Le collage UV est invisible mais d'une très grande résistance mécanique.



### Collage en biseau à 45°

Un biseau de 45° est réalisé sur la jonction des deux verres pour former un angle de 90°. Cette méthode permet d'obtenir une excellente adhérence et une grande solidité des angles.



### Chevauchement des liaisons

Dans ce cas, l'angle de 90° est formé par la superposition d'une plaque de verre sur l'autre.



## Anwendungen

Bars, Restaurants, Museen, Juweliere, Shops und weitere kommerzielle Einrichtungen sind Orte, an denen Vitrinen eine wichtige Rolle für den Schutz und die Aufwertung der ausgestellten Produkte oder Gegenstände spielen. Float Extrawhite Glas mit seiner extrem flachen Oberfläche ermöglicht es, die Objekte im Inneren der Glasvitrine hervorzuheben, ohne optische Verzerrungen zu verursachen.

### Technische Daten

<b>Eigenschaften des Glases:</b>	Float Extrawhite, Float, Acilux, Verbundsicherheitsglas, entspiegeltes Glas
<b>Maximale Grösse:</b>	1800 x 200 x 600 mm
<b>Glasdicke:</b>	6 mm, 8 mm, 6+6 mm, 4+4 mm
<b>Verfügbare Formen:</b>	Rechteckig oder auf Anfrage
<b>Sicherheit:</b>	Gehärtetes Glas gemäss Norm EN 12150

## Applications

Bars, restaurants, musées, bijouteries, magasins et autres contextes commerciaux sont des lieux où les vitrines jouent un rôle important dans la protection et la mise en valeur des produits ou objets exposés. Le verre Float Extrawhite, avec sa surface extrêmement plate, permet de valoriser les objets à l'intérieur de la vitrine sans créer de distorsion visuelle.

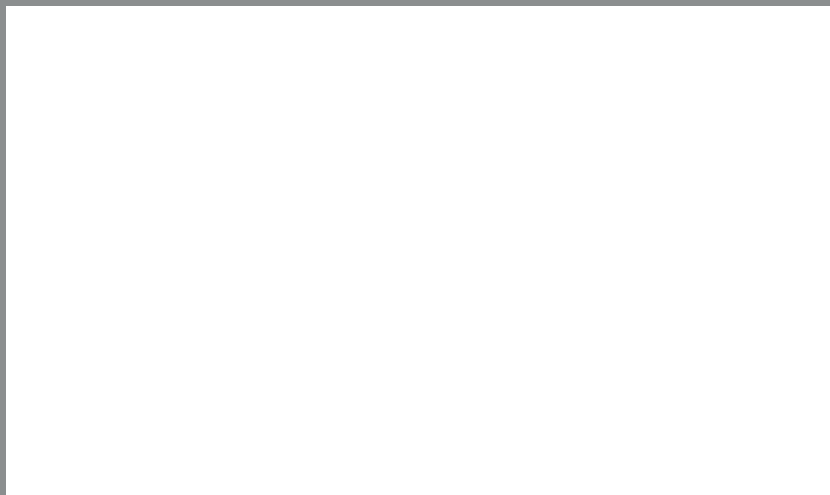
### Données techniques

<b>Caractéristiques du verre:</b>	Float Extrawhite, Float, Acilux, Verre feuilleté de sécurité, verre antireflet
<b>Dimensions maximales:</b>	1800 x 200 x 600 mm
<b>Épaisseur du verre:</b>	6 mm, 8 mm, 6+6 mm, 4+4 mm
<b>Formes disponibles:</b>	Rectangulaire ou sur demande
<b>Sécurité:</b>	Verre trempé selon la norme EN 12150



GALVOLUX SA  
Via Strecce 1  
CH 6934 Bioggio  
Tel. +41 91 610 55 11  
info@galvolux.com  
www.galvolux.com

Ihr Verkaufspartner / Votre partner de vente:



QUALITY  
AND WARRANTY  
SINCE 1900