

Acilux[®] Light

Das Glas für leuchtende Dimensionen
Le verre pour des espaces lumineux



GALVOLUX

Acilux® Light – Das lichtdurchflutete Glas

Acilux® Light – Le verre en pleine lumière

Edles Glas für effektvolle Akzente

Bei hinterleuchtetem Glas erwartet man eine absolut gleichmässig ausgeleuchtete Fläche. Die transluzente farbige oder weisse Beschichtung auf der Rückseite und die samtartige Glasoberfläche sorgen bei Acilux® Light für die Verwirklichung dieses Anspruchs. Auf Anfrage kann die Glasoberfläche auch Hochglanz geliefert werden.

Einsatzbereiche

Acilux® Light eignet sich hervorragend für Wandverkleidungen im Innenausbau, Küchen- und Möbelbau, Laden- und Messebau sowie für Leucht- und Werbetafeln.

*„Schatten ist eine Anregung,
das Licht zu suchen...“*

Thomas Romanus Bökelmann

Le verre noble pour des effets éclatants

Grâce au rétro-éclairage de verre on obtient une surface uniformément éclairée. La couche translucide, colorée ou blanche, sur l'arrière ainsi que la surface veloutée du verre Acilux® Light permet de satisfaire cette exigence. Sur demande la surface en verre peut être aussi fournie brillante.

Applications

Acilux® Light est idéal pour l'aménagement d'intérieur, les cuisines, les meubles, les foires et les boutiques, ainsi que les tables publicitaires et les enseignes lumineuses.

*„L'ombre est un défi pour
chercher la lumière...“*

Thomas Romanus Bökelmann

Leuchtende Beispiele

Brillants exemples

Dank der Anwendung von LED-Platten wird der Abstand zwischen der Glasoberfläche und dem Leuchtkörper auf ein Minimum reduziert. Dies erlaubt kompakte und flexible Konstruktionen.

Selbstverständlich kann die Hintergrundbeleuchtung auch mit konventionellen Leuchtstoffröhren erfolgen.

Grâce à l'application des plaques LED l'espace entre la surface en verre et le corps éclairant est réduite au minimum.

Cela permet la création de structures compactes et flexibles.

Bien entendu le rétro-éclairage peut être aussi réalisé avec des traditionnels tubes fluorescents (néon).



Die Eigenschaften

Les propriétés

- Farben: 24 Nuancen
- Grösse: 3600 x 1180 mm
- Temperaturbeständig von -40°C bis zu +80°C
- Gleichmässige und wolkenfreie Lichtverteilung
- Hohe Farbsättigung
- Hinter- oder angeleuchtet verwendbar
- Optimale Farbgleichheit, sowohl am Tag als auch in der Nacht

Reinigung: Die Vorderseite des Glases kann sehr leicht mit handelsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Reinigung der beschichteten Seite nur mit einem feuchten und weichen Lappen.

Besonderheiten

Beim näheren Betrachten, sind kleine produktionsbedingte Einschlüsse sichtbar, die jedoch bereits aus kurzer Entfernung, unerkennbar werden.

- Couleurs : 24 nuances
- Dimension : 3600 x 1180 mm
- Résistance thermique de -40°C à +80°C
- Distribution de la lumière homogène et uniforme
- Grande intensité des couleurs
- Idéal pour l'éclairage direct ou indirect
- Effet de couleur optimal, de jour comme de nuit

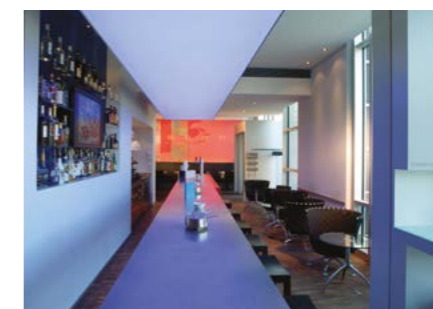
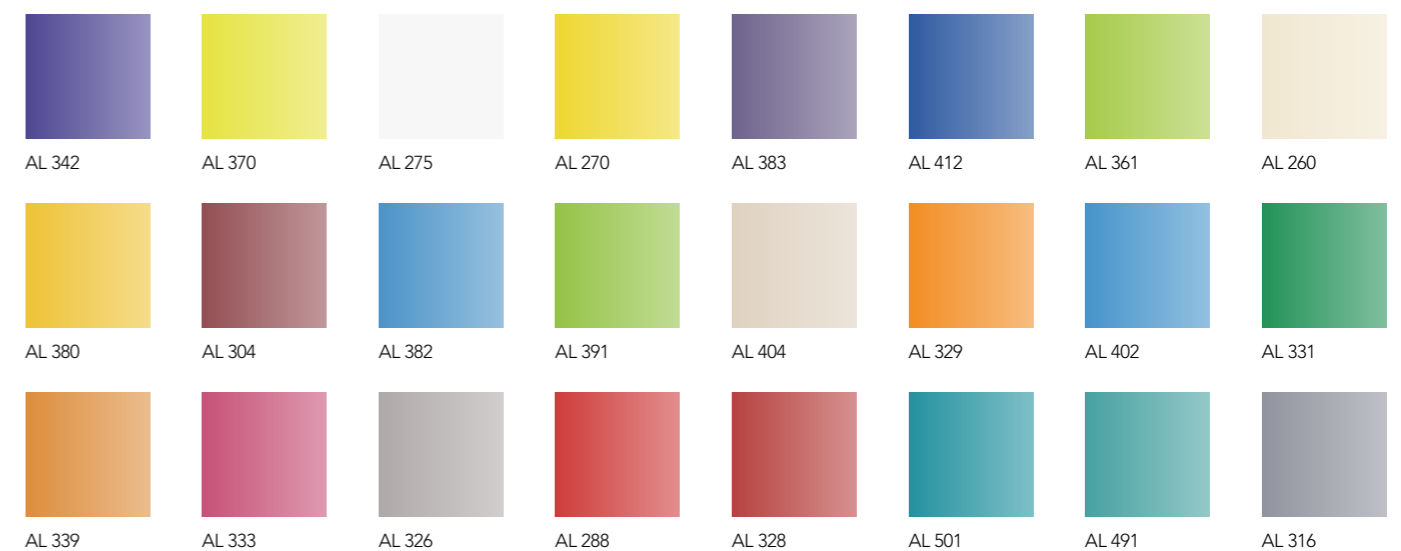
Nettoyage : La surface antérieure du verre est facilement nettoyable avec du détergent normal. Nettoyer la surface veloutée exclusivement avec un chiffon souple et humide.

Particularités

De petites inclusions, vues de près peuvent être visibles, dues à des contraintes de production qui toutefois deviennent imperceptibles déjà à une certaine distance.

Die Farbkollektion

La collection couleurs



Aus drucktechnischen Gründen können Farbabweichungen der dargestellten Farben gegenüber den Originalfarben vorkommen.

Dû à des contraintes techniques d'impression, les couleurs ici présentées peuvent différer des couleurs originales.

Galvolux SA

Via Strecce 1 - CP 171

CH-6934 Bioggio

T +41 (0)91 610 55 11

info@galvolux.com

www.galvolux.com

Ihr Vertriebspartner

Votre partner de vente



QUALITY
AND WARRANTY
SINCE 1900