

Transparen?? ?i estetic?



Proiectare cu sticl? supradimensionat? (sticl? Overlength)

Transparen?? ?i estetic?

Producerea ?i instalarea geamurilor din sticl? supradimensionat? (sticl? Overlength) cu formate de la 6 x 3,21 metri pân? la 18 x 3,21 metri este acum posibil?. Se deschid astfel oportunit??i creative complet noi pentru juc?torii din construc?ii care au visuri mari.

DESIGN ?I UTILIZARE

Sticla supradimensionat? contureaz? caracterul arhitectural al unei cl?diri la exterior ?i în interior. În interior, exist? din ce în ce mai pu?ine limite, iar spa?iul este sc?ldat în lumin? natural?. La exterior, fa?adele mari din sticl? se v?d armonioase ?i monumentale.

Geamurile din sticl? supradimensionat? se recomand? oriunde obiectivul este ob?inerea unui design deschis, aerisit, care s? fac? leg?tura între mediul interior ?i cel exterior. Gama aplica?iilor în construc?ii unde pot fi utilizate geamurile din sticl? supradimensionat? este variat?:

- Cl?diri de birouri
- Muzee
- Centre expozi?ionale ?i de conferin??
- Cl?diri reziden?iale
- Cl?diri comerciale

- Hoteluri și restaurante



Sticla supradimensionată (sticlă Overlength) are propria tradiție în arhitectură. Clădirea ONU din Geneva a fost construită cu un vitraj de 13 metri în 1971.

OPȚIUNI DE DESIGN

Se pot utiliza tipurile obișnuite de sticlă float ([SGG DIAMANT](#) și SGG PLANICLEAR) și coating-uri temperate (COOL-LITE XTREME, COOL-LITE SKN și Planitherm) ca formate supradimensionate. În plus, sticla poate fi procesată, asamblată și rafinată utilizând toate procesele cunoscute din formatele standard. Saint-Gobain Building Glass este partenerul preferat pentru construcția de fațade cu vitraje supradimensionate, oferind o rețea solidă de procesatori și instalatori care să răspundă așteptărilor proiectelor dumneavoastră.

Totul este posibil cu sticla supradimensionată (sticlă Overlength):

- Pre-tăieri și procesarea marginilor cu o margine ascuțită, tăiată sau finisată
- Geometrii formate în sticlă
- Sticlă curbată
- Sticlă pretensionată ca sticlă securizată înțârită, testată și din punct de vedere al absorbției căldurii
- Sticlă securizată laminată
- Vitraj cu protecție împotriva riscului de cădere
- Sticlă pentru proiectare cu folii colorate sau decorative laminate
- Printare ceramică digitală cu modele într-o singură culoare sau în mai multe culori
- Emailare pe întreaga suprafață

Aflați mai multe despre [planificare](#) dar și despre [logistică](#) și [metode de manipulare](#) pentru sticla supradimensionată (sticlă Overlength).

PLANIFICATORI SPECIALIȘTI ȘI CONTRACTANȘI

Lista cuprinzătoare de la Saint-Gobain Building Glass de planificatori experimentați vă este la dispoziție pentru a vă ajuta să vă planificați proiectul utilizând sticla supradimensionată. Vă rugăm [contactați-ne](#).

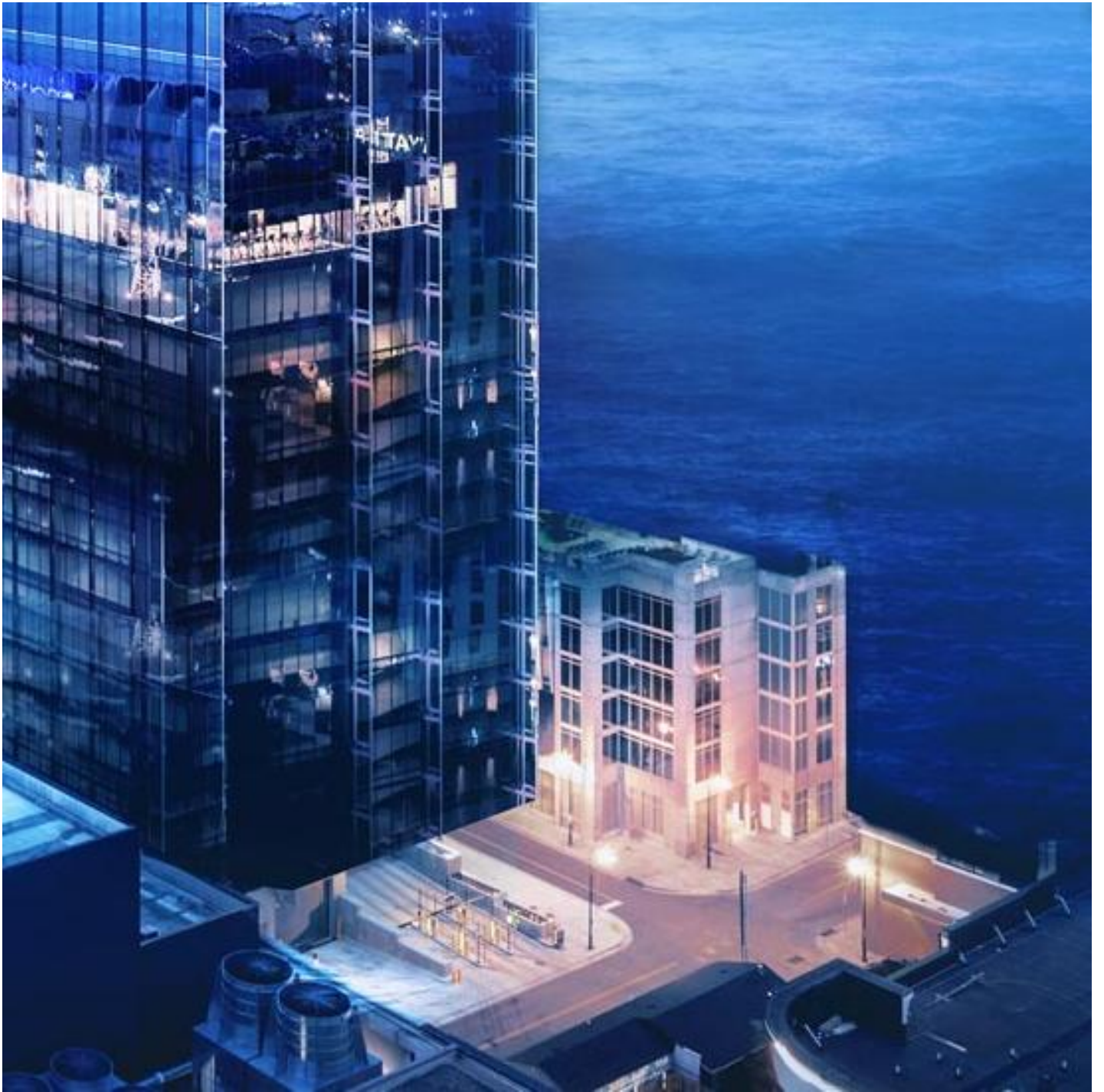
COMBINA?II POSIBILE



SGG PLANITHERM XN



COOL-LITE SKN



SGG COOL-LITE XTREME SILVER II