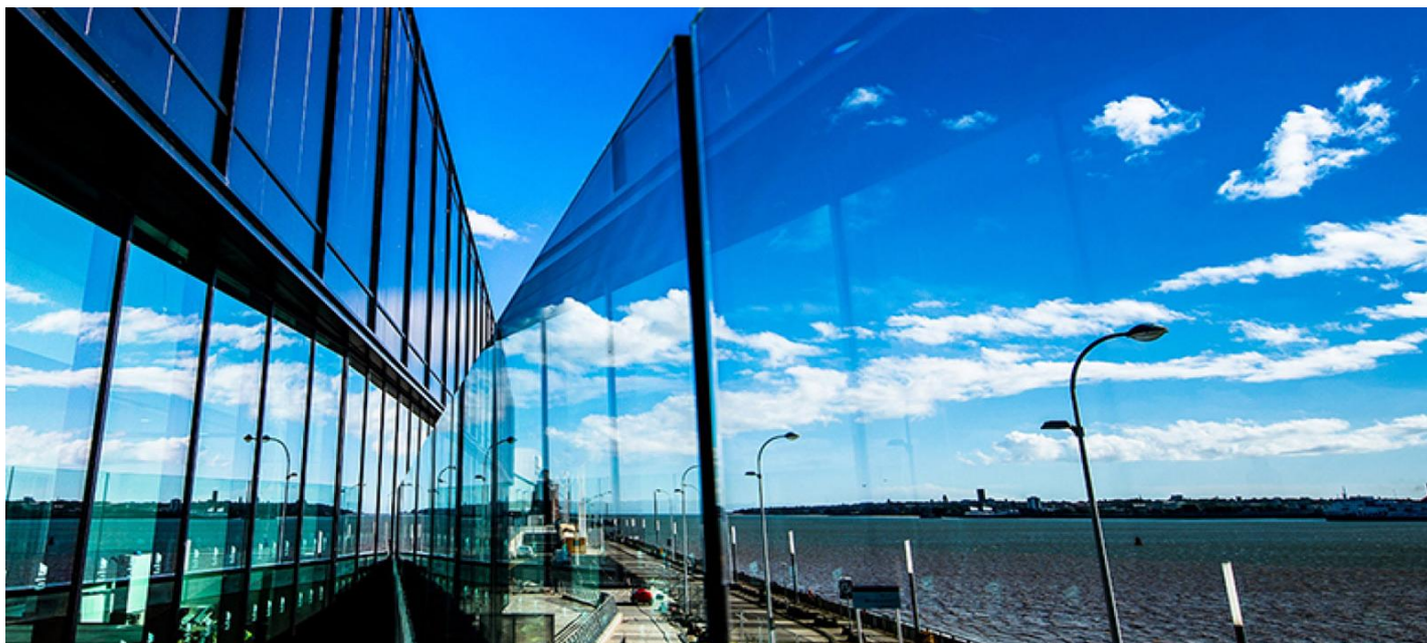


COOL-LITE XTREME 50/22 II



Détails du produit

Esthétique

Idéal pour l'architecture moderne. Il combine fonctionnalité et élégance grâce à son aspect extérieur neutre. Grâce à son faible facteur solaire, il est également idéal pour les façades exposées au sud.

Efficacité

Très efficace, même dans des conditions climatiques extrêmes. Assure toujours un contrôle solaire optimal. Limite la surchauffe de la pièce et permet éventuellement de se passer de climatisation.

Confort visuel

Avec son facteur solaire extrêmement bas le **COOL-LITE XTREME 50/22 II** laisse entrer beaucoup de lumière et garanti donc une haute neutralité.

Confort dans la pièce

Grâce à sa valeur g optimale, **COOL-LITE XTREME 50/22** garantit un confort particulièrement agréable. Même en plein été, les températures intérieures restent agréables. Pendant les mois plus froids, le verre se montre aussi particulièrement isolant et permet de réduire de manière substantielle les frais de chauffage.

Valeurs selon les normes européennes EN 673 et EN 410. Marquage CE : garantit le respect de toutes les directives et normes européennes lors du processus de production et, par là même, la grande qualité des produits.

Photos



SGG COOL-LITE XTREME SILVER II



sgg_cool-_lite_xtreme.jpg



COOL-LITE XTREME 50/22 II

Cahiers des Charges

Vous trouverez les cahiers des charges et les fiches techniques de tous nos produits [ici](#).

Produits similaires

Découvrez les autres vitrages à protection solaire de Saint-Gobain Building Glass



COOL-LITE XTREME 61/29



COOL-LITE SKN 176



COOL-LITE ST BRIGHT SILVER



COOL-LITE SKN 145



COOL-LITE ST 150



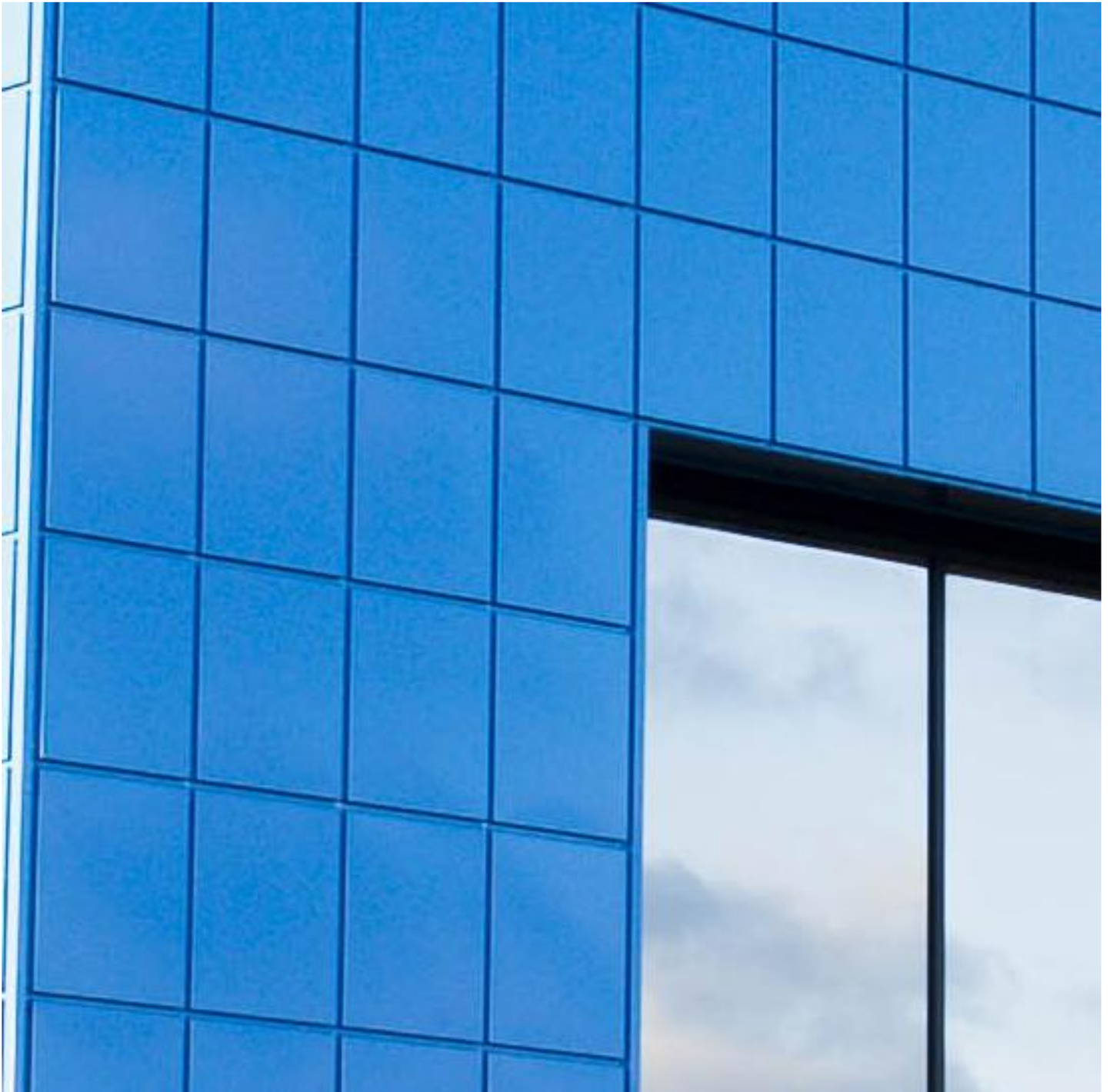
COOL-LITE SKN 154



COOL-LITE KG 137



SAGEGLASS



COOL-LITE ST 120

[Trouvez un distributeur](#)

Projets



PROJETS

Heartspace University

La faculté d'ingénierie de l'université de Sheffield est l'une des plus prestigieuses au monde. Après une modernisation soutenue, de nouveaux espaces ont été ouverts au printemps ...

