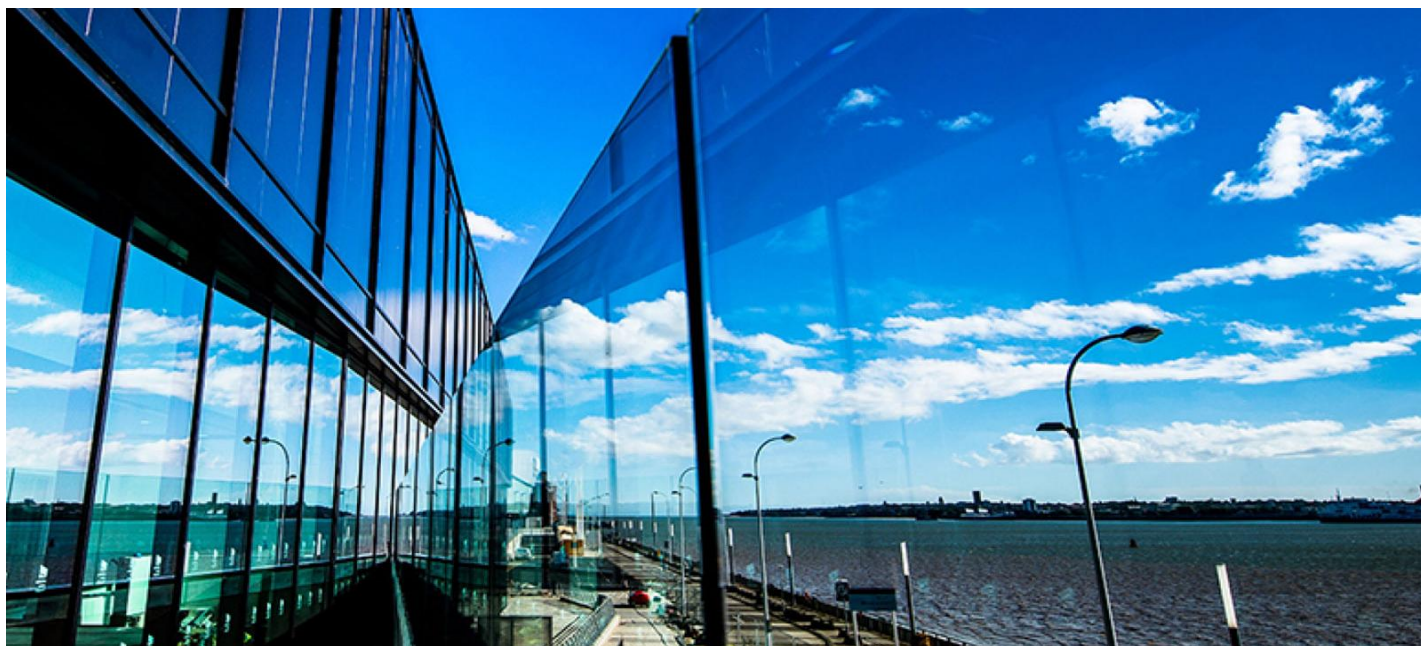


COOL-LITE® XTREME 50/22 II



Descrizione

COOL-LITE® XTREME 50/22 II è l'ultimo e più innovativo deposito a controllo solare. Il deposito, un triplo strato d'argento, applicato al vetro di base (o su **DIAMANT®** - a richiesta) attraverso processo magnetronico sotto vuoto conferisce a **COOL-LITE® XTREME 50/22 II** l'incredibile indice di selettività (il rapporto tra luce visibile e fattore solare) di 2,24, unico sul mercato europeo.

COOL-LITE® XTREME 50/22 II è ideale per applicazioni commerciali e per edifici di pregio.

Il deposito è applicato su **PLANICLEAR®** mediante polverizzazione catodica sotto vuoto.

COOL-LITE® XTREME 50/22 III fissa un nuovo standard per i vetri altamente selettivi a controllo solare, pur conservando l'aspetto molto neutro tipico della gamma selettiva **COOL-LITE®** con:

- un'alta trasmissione luminosa per massimizzare la brillantezza degli interni e l'illuminazione naturale;
- un basso fattore solare che aiuta a ridurre il fabbisogno per la climatizzazione;
- un'eccellente prestazione di trasmittanza termica U_g che lo rende il prodotto ideale per il risparmio energetico e per l'isolamento termico;
- un alto grado di neutralità sia in riflessione esterna che in trasmissione.

COOL-LITE® XTREME 50/22 II può essere usato per creare ambienti interni più confortevoli riducendo il surriscaldamento in estate e la perdita di calore in inverno, mantenendo al tempo stesso un aspetto estremamente neutro.

Documentazione

- [Guida alla Trasformazione 10/05/2018](#)

scopri l'intera gamma



COOL-LITE® XTREME



DIAMANT®



STADIP e STADIP PROTECT

[TRASFORMATORE - SCOPRI IL PIU' VICINO](#)



[PROGETTI](#)

[Centro Espositivo di Liverpool](#)

[Situato sul famoso lungomare di Liverpool, il Centro Espositivo di Liverpool \(ECL\) è l'ultima versione del famoso Arena e Centro Congressi di Liverpool \(AACL\) e diverrà l'un...](#)

