

# SUNGUARD® HIGH SELECTIVE

## Super Neutral 70/41

Alta selettività e trasparenza combinata con un eccellente isolamento termico

La scelta principale di architetti e proprietari di immobili cade regolarmente su prodotti in vetro rivestito in grado di offrire una trasmissione di luce naturale molto elevata, garantendo nel contempo l'adeguata protezione solare e un buon risparmio energetico. I prodotti della gamma SunGuard® High Selective rispondono appieno a tutti questi requisiti. Il rivestimento multifunzionale riduce al minimo la necessità di ricorrere alla luce artificiale e garantisce un'eccellente protezione solare abbinata ad un ottimo isolamento termico.

- Fornito standard su Vetro ExtraClear™
- Colori riflessi e trasmessi in modo neutro
- Ottimo indice di restituzione del colore
- Elevata selettività, basso apporto solare, elevata trasmissione di luce
- Ideale per gli istituti scolastici, gli ospedali, per le pareti delle verande, gli showrooms
- Disponibile anche su vetro stratificato e stratificato acustico per più sicurezza e miglior comfort
- Soluzioni adeguate per vetri spandrel
- Versioni temperabile HT e non temperabile: prestazioni equivalenti e uniformità di aspetto

| Luce visibile       |                               |                               |   | Radiazione solare              |                               |                     | Fattore solare<br>EN 410<br>[%] | Valore U        |                         |
|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Trasmissione<br>[%] | Riflessione<br>esterna<br>[%] | Riflessione<br>interna<br>[%] | Indice di<br>restituzione<br>del colore | Trasmissione<br>diretta<br>[%] | Riflessione<br>esterna<br>[%] | Assorbimento<br>[%] |                                 | Aria<br>[W/m²K] | Argon<br>90%<br>[W/m²K] |
| 70                  | 11                            | 12                            | 97                                      | 39                             | 34                            | 28                  | 41                              | 1,4             | 1,1                     |

Vetri: 6-16-4, SunGuard® su #2

PROGETTO: Ramboll Headquarters – LOCALITÀ: Copenaghen, Danimarca – ARCHITETTO: Dissing + Weitling – FOTO: Adam Mørk



BUILD WITH LIGHT™

I prodotti SunGuard® sono disponibili in svariati punti vendita in tutta Europa, presso la rete indipendente di rivenditori GUARDIAN. Vi preghiamo di contattare il rappresentante locale della GUARDIAN per ulteriori informazioni.

GUARDIAN Industries U.K. Ltd.  
Gran Bretagna  
Tel: 0044 (0) 800 032 6322  
E-Mail: [uksales@guardian.com](mailto:uksales@guardian.com)

GUARDIAN Luxguard I, S.A.  
Lussemburgo  
Tel: 00 352 50301  
E-Mail: [sales\\_bascharage@guardian.com](mailto:sales_bascharage@guardian.com)

GUARDIAN Glass España, S.L.  
Spagna  
Tel: 00 34 948 817255  
E-Mail: [ctecnicas@guardian.com](mailto:ctecnicas@guardian.com)

GUARDIAN Orosháza Kft.  
Ungheria  
Tel: 00 36 (0) 68 887 200  
E-Mail: [oroshaza\\_sales@guardian.com](mailto:oroshaza_sales@guardian.com)

GUARDIAN Thalheim GmbH  
Germania  
Tel: 0049 (0) 3494 361 800  
E-Mail: [anwendungstechnik@guardian.com](mailto:anwendungstechnik@guardian.com)

GUARDIAN Czestochowa Sp zo.o.  
Polonia  
Tel: 00 48 (0) 34 323 9200  
E-Mail: [tech\\_poland@guardian.com](mailto:tech_poland@guardian.com)

GUARDIAN Steklo Ryazan LLC  
Russia  
Tel: 007 (8) 4912 956600  
E-Mail: [gsr\\_sales@guardian.com](mailto:gsr_sales@guardian.com)

I valori calcolati per le prestazioni del vetro sono indicativi solo per le specifiche elencate per l'unità di vetro isolante. I valori indicati per le prestazioni termiche e per quelle relative alla luce e all'energia sono stati calcolati in base alle normative EN 673 e EN 410.

Disclaimer: Le informazioni contenute nella presente pubblicazione rappresentano una descrizione generale del prodotto SunGuard®; la GUARDIAN declina ogni responsabilità per quanto riguarda qualsivoglia omissione o inaccuratezza nella presente pubblicazione e per tutte le conseguenze derivanti dal fare affidamento a tali eventuali dati erranei. E' esclusiva responsabilità dell'utente delle presenti informazioni accertarsi che l'uso che intende fare di SunGuard® sia appropriato e rispetti tutte le leggi e le normative vigenti, nonché gli standard, i codici di buona pratica e tutti gli altri requisiti rilevanti. Si raccomanda a chiunque impieghi i prodotti SunGuard® di consultare le "Linee Guida per le Procedure" fornite dalla GUARDIAN per ottenere istruzioni specifiche su come maneggiare, immagazzinare, trattare, lavorare, utilizzare e installare con successo i prodotti SunGuard®. Le "Linee Guida per le Procedure" vengono fornite con la prima fornitura di SunGuard®, oppure possono essere richieste direttamente presso la GUARDIAN.