

SUNGUARD® HIGH SELECTIVE

Super Neutral 70/41

Wyjątkowa selektywność i przejrzystość połączone z doskonałą termoizolacyjnością

Architekci i właściciele budynków regularnie wybierają szkła powlekane, które oferują wysoki poziom naturalnej transmisji światła, zapewniając przy tym energooszczędność i ochronę przeciwsłoneczną. Produkty serii SunGuard® High Selective spełniają te wymagania. Wielofunkcyjna powłoka ogranicza konieczność stosowania sztucznego oświetlenia do minimum, charakteryzuje się przy tym doskonałą ochroną przeciwsłoneczną oraz termoizolacyjnością.

- Standardowo dostępny na szkłe ExtraClear™
- Neutralny kolor odbicia i transmisji światła
- Wysoki wskaźnik oddania barw
- Doskonała selektywność, niski poziom całkowitej transmisji energii słonecznej oraz wysoka przepuszczalność światła widzialnego
- Idealne do zastosowań w budynkach użyteczności publicznej: szpitale, szkoły, witryny sklepowe itp.
- Dostępne na szkłe laminowanym bezpiecznym lub dźwiękoizolacyjnym
- Możliwość dobrania spandrelu
- Dostępna wersja produktu przeznaczona do obróbki cieplnej (HT) oraz wersja odrzędzona

Światło widzialne				Energia słoneczna			Wartość g	Wartość U	
Transmisja [%]	Odbicie na zewnątrz [%]	Odbicie do wewnątrz [%]	Wskaźnik oddania barw	Transmisja bezpośrednia [%]	Odbicie na zewnątrz [%]	Absorpcja [%]	EN 410 [%]	Powietrze [W/m²K]	Argon 90% [W/m²K]
70	11	12	97	39	34	28	41	1,4	1,1

Szyba zespolona: 6/16/4, SunGuard® na pozycji #2

PROJEKT: Ramboll Headquarters – LOKALIZACJA: Kopenhaga, Dania – ARCHITEKT: Dissing + Weitling – FOTO: Adam Mørk



BUILD WITH LIGHT™

Produkty serii SunGuard® dostępne są w różnych miejscach w Europie za pośrednictwem niezależnej sieci zakładów przetwarzających szkło GUARDIANA. W celu uzyskania dodatkowych informacji, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy GUARDIAN.

GUARDIAN Industries U.K. Ltd.
United Kingdom
Phone: 0044 (0) 800 032 6322
e-Mail: uksales@guardian.com

GUARDIAN Luxguard I, S.A.
Luxembourg
Phone: 00 352 50301
e-Mail: sales_bascharage@guardian.com

GUARDIAN Glass España, S.L.
Spain
Phone: 00 34 948 817255
e-Mail: ctecnicas@guardian.com

GUARDIAN Orosháza Kft.
Hungary
Phone: 0036 (0) 68 887 200
e-Mail: oroshaza_sales@guardian.com

GUARDIAN Thalheim GmbH
Germany
Phone: 0049 (0) 3494 361 800
e-Mail: anwendungstechnik@guardian.com

GUARDIAN Częstochowa Sp. z o.o.
Poland
Phone: 0048 (0) 34 323 9200
e-Mail: tech_poland@guardian.com

GUARDIAN Steklo Ryazan LLC
Russia
Phone: 007 (8) 4912 956600
e-Mail: gsr_sales@guardian.com

Podane wartości są wartościami nominalnymi podlegającymi tolerancjom produkcyjnym. Podane wartości spektrofotometryczne są zgodne z EN 410; wartości współczynnika przenikania ciepła U są zgodne z EN 673.

Uwaga: Informacje zawarte w tej broszurze są ogólnym opisem produktów szklanych. GUARDIAN nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich wykorzystanie. Wyłącznie odpowiedzialnością przetwórcy jest upewnienie się, czy zamierzone zastosowanie szkła SunGuard® jest właściwe i zgodne z odpowiednim prawem, regulacjami, normami, przepisami technicznymi i innymi wymogami. Zalecane jest, aby przetwórcza SunGuard® zapoznał się z Instrukcją Przetwarzania dostarczoną przez GUARDIANA, dotyczącą przenoszenia, magazynowania, przetwarzania i instalacji SunGuard®. Instrukcja Przetwarzania dostarczana jest z pierwszą dostawą szkła SunGuard®, można ją też otrzymać w Dziale Technicznym firmy GUARDIAN.