

## THERMOGUARD SUN® 60/29 mit Guardian SunGuard®SNX 60 extra Selective

### Die neue Generation: Umweltfreundlichkeit in Kombination mit höchster Transparenz und Selektivität.

Die neueste Ergänzung im Bereich Sonnenschutzglas eXtra Selective (SNX) ist Sunguard® SNX 60, ein neues Triple Silberbeschichtetes Sonnenschutzglas, das eine noch bessere Farbkonsistenz und verbesserte Innenreflexionen bietet. In Bezug auf Ästhetik und Leistung ist SNX 60 eines der besten Solarsteuerglas-Produkte, die derzeit verfügbar sind.

- Sehr hohe Selektivität
- Ug-Wert 1,0 W/m²K für maximale Energieeinsparung und reduzierten CO<sub>2</sub>-Ausstoß
- Auf Float Extraclearbasis
- Sehr neutrales und transparentes Aussehen, unabhängig vom Blickwinkel
- Perfekt für Ganzglasfassaden
- Erhältlich als Float, Einscheibensicherheitsglas und Verbundsicherheitsglas für mehr Sicherheit und Komfort

Licht			Solare Energie		g-Wert	U <sub>g</sub> -Wert (EN 673)
Transmission (%)	Reflexion außen (%)	Reflexion innen (%)	Direkte Transmission (%)	Reflexion außen (%)	EN 410 (%)	Argon 90 % (W/m²K)
Isolierglas: 6-16-4, SunGuard® Beschichtung an Oberfläche #2						
60	13	13	27	38	29	1,0
Isolierglas: 6-16-4, SunGuard® Beschichtung an Oberfläche #2, Thermoguard ENplus an Oberfläche #5						
54	15	16	24	39	27	0,5

Die dargestellten Funktionswerte sind nominale Werte. Aufgrund von Produktions- und Fertigungstoleranzen kann es zu Abweichungen der einzelnen Werte kommen. Die technischen Daten für Licht, solare Energie und die thermischen Eigenschaften wurden gemäß den europäischen Normen EN 673 und EN 410 ermittelt.



Es gelten die „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“ Stand 12/2021 der Firma Glas Gasperlmair GmbH. Für sachlich relevante Dokumentationen wie Produktinformationen, Verarbeitungsrichtlinien, etc. wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter von Glas Gasperlmair GmbH.

ClimaGuard® ist eine eingetragene Marke von Guardian Glass, LLC. SunGuard® ist eine eingetragene Marke von Guardian Glass, LLC