

SGG CLIMAPLUS[®]
ULTRA N

*Isolation thermique
au plus haut niveau*



SGG CLIMAPLUS® ULTRA N

SGG CLIMAPLUS® ULTRA N est un vitrage à haut rendement offrant une isolation thermique optimale, une transmission lumineuse très élevée et un aspect neutre.

Description

SGG CLIMAPLUS ULTRA N se compose de :

- un verre extérieur clair SGG PLANILUX;
- un espace intercalaire de 15 mm, renfermant un gaz isolant, l'argon;
- un verre intérieur clair recouvert côté espace intercalaire d'une couche métallique, appliquée par un procédé cathodique sous vide, SGG PLANITHERM ULTRA N.

Les deux verres sont assemblés au moyen d'une double barrière d'étanchéité.

Applications

Constructions neuves et rénovations :

- maisons;
- appartements;
- bureaux;
- bâtiments publics.

Avantages

SGG CLIMAPLUS ULTRA N isole presque 3 fois plus qu'un vitrage isolant traditionnel.

Confort

- Pas de zone froide près de la fenêtre.
- Répartition équilibrée de la chaleur dans la pièce.

- Diminution presque totale du risque de condensation, grâce à une température plus élevée sur la surface du verre côté intérieur de la pièce.

- Transmission lumineuse très élevée.

Economie

- Moins de frais de chauffage, même avec de grandes surfaces vitrées.

Ecologie

- Réduction de la consommation énergétique.
- Diminution du rejet de CO₂.

Architecture

- Liberté architecturale optimale tout en respectant la législation thermique.

Gamme

Vitrage multifonction

L'isolation thermique de SGG CLIMAPLUS ULTRA N peut se combiner avec plusieurs fonctions.

Autonettoyant

Nettoyages plus faciles et moins fréquents :

- > SGG CLIMAPLUS ULTRA N BIOCLEAN.

Contrôle solaire

Réduit les surchauffes dues au soleil :

- > SGG CLIMAPLUS 4S.

Isolation acoustique et sécurité

Atténue fortement les bruits extérieurs et prévient les blessures :

- > SGG CLIMAPLUS ULTRA N SILENCE.

Sécurité

Prévient les blessures, retardateur d'effraction :

- > SGG CLIMAPLUS ULTRA N PROTECT.

Décoration

Confère une touche personnelle à votre vitrage :

- > SGG CLIMAPLUS ULTRA N DESIGN.

Toutes ces fonctions sont combinables. Pour plus d'informations, nous consulter.

Performances

Valeurs selon EN 410 et EN 673

Verre extérieur	SGG PLANILUX	
Verre intérieur	SGG PLANITHERM Ultra N	
Composition	mm	4-x-4
Lichtfactoren		
TL	%	80
RI _{ext}	%	12
RI _{int}	%	12
Rayons UV T _{UV}	%	34
Facteurs énergétiques		
TE	%	55
RE _{ext}	%	27
Facteur solaire g		0,63
Coef. U	W/(m ² .k)*	
12mm		1,3
15mm		1,1

* Valeur U selon EN673 avec $\Delta T=15^\circ$ et remplissage d'argon 90%. SGG CLIMAPLUS ULTRA N satisfait aux exigences de la norme EN 1279 et porte le marquage CE.

SGG CLIMAPLUS ULTRA N, SGG CLIMAPLUS ULTRA N SILENCE, SGG CLIMAPLUS ULTRA N PROTECT, SGG CLIMAPLUS 4S, SGG CLIMAPLUS ULTRA N DESIGN, SGG CLIMAPLUS ULTRA N BIOCLEAN, SGG PLANILUX, SGG PLANITHERM ULTRA N sont des marques déposées.



SAINT-GOBAIN GLASS BENELUX

Rue des Glaces Nationales 169
5060 Sambreville



Tous les jours ouvrables de 13 h à 17 h
glassinfo.be@saint-gobain-glass.com

www.saint-gobain-glass.com

RPM/RPR Namur
TVA BE 0402.733.607

Distributeur