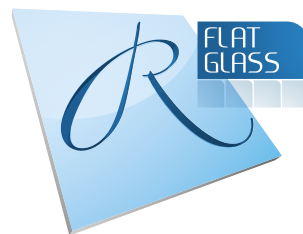


RFG rSun® 71/38



VERRE DE CONTRÔLE SOLAIRE SÉLECTIF 4 SAISONS 4-SEASON SELECTIVE SOLAR CONTROL GLASS

RFG rSun® 71/38 est un verre de contrôle solaire à couche tendre, qui conjugue une excellente transmission lumineuse et une protection solaire très performante pour apporter la solution « confort toute saison » idéale.

Ce compromis parfait entre lumière et chaleur naturelles destine les vitrages isolants équipés du verre RFG rSun® 71/38 aussi bien aux bâtiments résidentiels qu'aux projets tertiaires. De la fenêtre à la façade, en passant par la véranda, c'est naturellement lorsqu'ils sont orientés au sud ou à l'ouest, que ces vitrages sélectifs sont les plus adaptés, là où protection solaire et luminosité optimales sont recherchées.

RFG rSun® 71/38 is a soft-coated solar control glass, combining excellent light transmission and very efficient solar protection to bring the ideal all-seasons comfort solution.

This perfect compromise between natural light and heat means that glazing fitted with RFG rSun® 71/38 glass can be used both in residential buildings and commercial projects. From windows to facades, via conservatories, it's naturally when they have a southern or western exposure that this selective glazing is best suited, where solar protection and optimum light are required.

Versions disponibles / Available versions



Autonettoyant
Self-cleaning
RFG rCleanSun® 71/38



Verre feuilleté de sécurité
Laminated safety glass
RFG rProtectSun® 71/38 ⁽¹⁾



Verre feuilleté acoustique
Laminated acoustic glass
RFG rSonicSun® 71/38 ⁽¹⁾

[1] Existe aussi en feuilleté autonettoyant & feuilleté acoustique autonettoyant, respectivement RFG rCleanProtectSun® 71/38 et RFG rCleanSonicSun® 71/38. Self-cleaning laminated safety glass and self-cleaning laminated acoustic glass versions available, respectively RFG rCleanProtectSun® 71/38 and RFG rCleanSonicSun® 71/38.

Caractéristiques / Characteristics

- Existe en 4, 6, 8, 10 mm d'épaisseur
- Dimensions maxi : 6000 x 3210 mm
- Substrat clair ; autres substrats, nous consulter
- Emissivité de 1%
- Assemblage en vitrage isolant (face 2)

- Available in thicknesses of 4, 6, 8, 10 mm
- Max. dimensions: 6,000 x 3,210 mm
- Clear substrate; for other substrates, contact us
- Emissivity of 1%
- Assembly in insulating glass units (face 2)

Avantages / Benefits

- Teinte neutre
- 72% de lumière naturelle
- 38% de facteur solaire
- Sélectivité de 1,89
- Coefficient Ug = 1,0 W/m².K

- Neutral tint
- 72% of natural light
- 38% solar factor
- Selectivity of 1.89
- Ug-value = 1.0 W/m².K

Valeurs spectrophotométriques / Spectrophotometric values

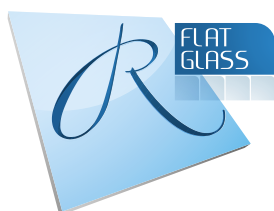
	Ep. Thk. (mm)	Poids Wt. (kg/m²)	Lumière Light			Énergie Energy					Facteur solaire Solar factor	Coef. Ug Ug-value
			TL LT (%)	RL _e LR _e (%)	RL _i LR _i (%)	TE DSHT (%)	RE _e SHR _e (%)	RE _i SHR _i (%)	AE ₁ SHA ₁ (%)	AE ₂ SHA ₂ (%)	g (%)	Argon (W/m².K)
4# / 16 / 4	24	20	72	14	15	36	37	42	26	1	38	1,0

Calculs réalisés conformément aux normes européennes EN 410 & EN 673 (avec remplissage gaz 90%). Performances calculées selon valeurs spectrales. Données indicatives, modifiables sans préavis. Autres références en stock. Autres combinaisons possibles. # indique la position de la couche. Consultez notre application peRFGlass® sur www.riouflatglass.com pour connaître les performances d'autres compositions.

Calculations carried out in compliance with European standards EN 410 & EN 673 (with 90% gas filling). Performances calculated according to spectral values. Indicative data, modifiable without notice. Other references in stock. Other combinations possible. # indicates the position of the coating. Check our peRFGlass® application on www.riouflatglass.com to explore the performance of other combinations.



GLASS FOR YOU®
LE VERRE PENSÉ POUR VOUS



RIOU Flat Glass
423 rue Alfred Luard - Bâtiment E
14600 HONFLEUR - FRANCE
Tél. +33 (0)2 31 14 40 75
Fax +33 (0)2 31 88 43 89
contact@riouflatglass.com
www.riouflatglass.com