

# STOPRAY NEUTRAL

Profitez de ce que le soleil a de mieux à offrir

AGC

Avec la gamme **Stopray**, vous profitez du meilleur du soleil. Ces verres à couche garantissent que les bâtiments soient inondés de lumière naturelle tout en bloquant l'excès de chaleur.

Stopray Neutral est la nouvelle génération de verres à couche de contrôle solaire et à basse émissivité double argent d'AGC, combinant le plus haut niveau de neutralité avec une excellente protection solaire et une réflexion lumineuse extrêmement faible.

Les verres à couche Stopray Neutral offrent la meilleure transparence gris neutre, ils améliorent le confort des occupants grâce à leur capacité à filtrer de manière optimale les rayons solaires. Chaque projet trouvera la quantité de lumière et de chaleur adéquate pour offrir confort et réduction d'énergie.

Les **versions trempables (T) des verres Stopray Neutral** peuvent être bombées et sont parfaitement combinables dans une façade avec leurs homologues non trempés puisqu'elles sont identiques en apparence et offrent les mêmes performances.

## Les bénéfices du **Stopray Neutral**



### Faible réflexion lumineuse

Excellent transparence grâce à une faible réflexion de la lumière, en accord avec les tendances modernes en matière d'architecture.



### Efficacité énergétique maximale

Réduction des coûts de climatisation, d'éclairage et de chauffage.



### Protection contre le soleil

Excellent apport de lumière naturelle combiné à une excellente protection solaire.



### Options de conception illimitées

Disponible dans une large gamme de solutions sur verre extra-clair Clearvision comme assemblé en verre feuilleté ou bombé.



Les couches Stopray sont certifiées Cradle to Cradle et font l'objet d'une déclaration environnementale de produit (FDES) vérifiée par un tiers



**Double vitrage 6-16-4 (90% Argon)**

	Position couche	TL (%)	FS (%)	RL ext (%)	RL int (%)	Valeur Ug W/(m <sup>2</sup> .K)
Stopray Neutral 60/33 (T)	#2	60	33	13	11	1.0
Stopray Neutral 50/27 (T)	#2	50	27	13	11	1.0

**Triple vitrage 6-16-4-16-4 (couche en #2 - Clearvision - iplus 1.1 in #5 - 90% Argon)**

	Position couche	TL (%)	FS (%)	RL ext (%)	RL int (%)	Valeur Ug W/(m <sup>2</sup> .K)
Stopray Neutral 60/33 (T)	#2	55	31	15	15	0.5
Stopray Neutral 50/27 (T)	#2	46	25	14	14	0.5



Stopray Neutral 60/33(T)



Stopray Neutral 50/27(T)