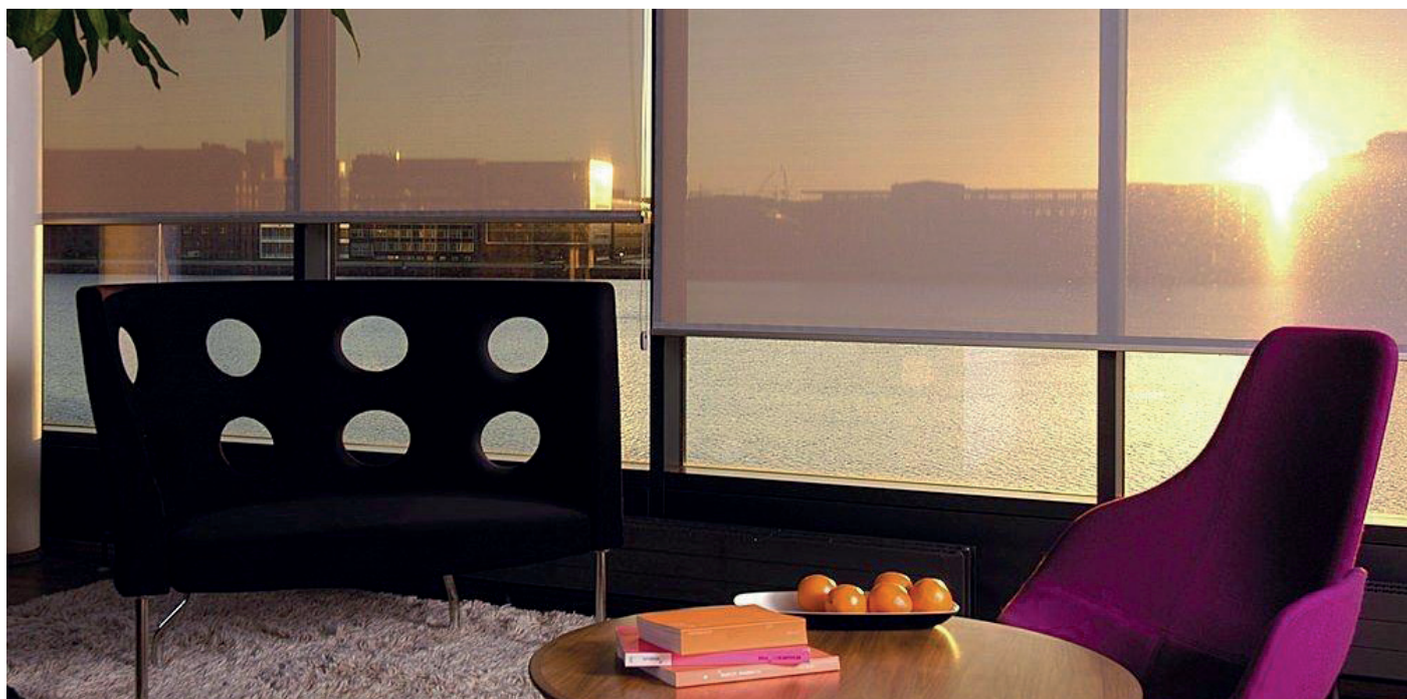


Deco solar

CA01

Taux absorption solaire :	24%
Réflexion solaire :	72%
Transmission solaire :	4%
Transmission lumière visible :	4%
G/TOT int. EN 14501 :	0,33
Classement au feu :	M1-B1
Epaisseur :	0,45 +/- 1%
Poids :	320 gr/m ² +/- 1%



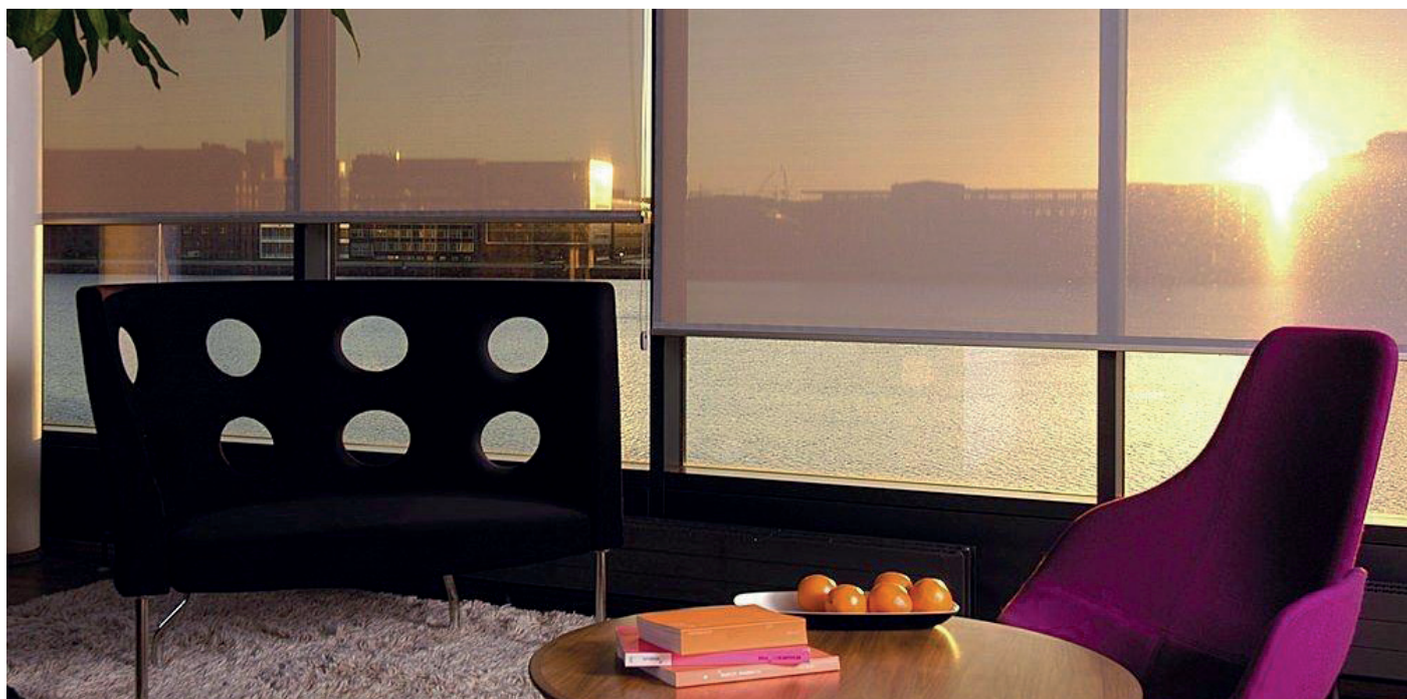


Deco solar

CA02

Taux absorption solaire :	25%
Réflexion solaire :	71%
Transmission solaire :	4%
Transmission lumière visible :	4%
G/TOT int. EN 14501 :	0,34
Classement au feu :	M1-B1
Epaisseur :	0,45 +/- 1%
Poids :	320 gr/m ² +/- 1%



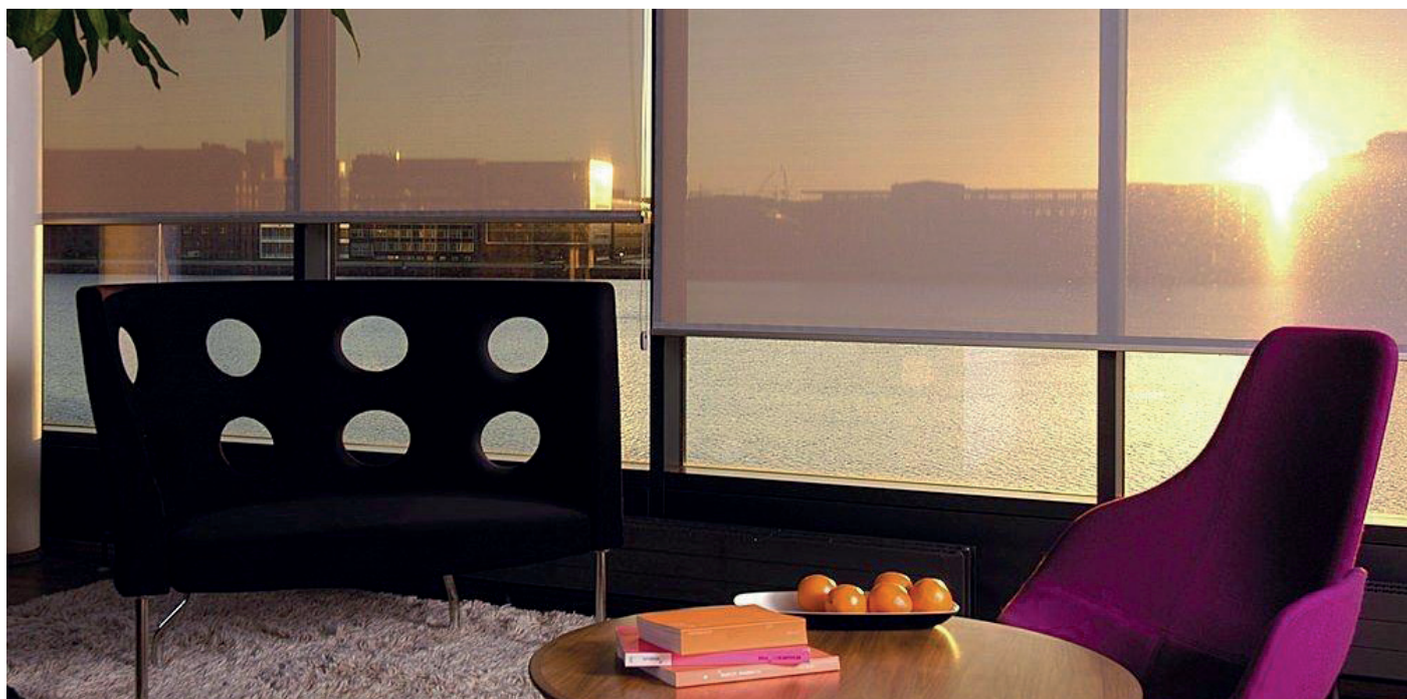


Deco solar

CA03

Taux absorption solaire :	25%
Réflexion solaire :	72%
Transmission solaire :	3%
Transmission lumière visible :	5%
G/TOT int. EN 14501 :	0,33
Classement au feu :	M1-B1
Epaisseur :	0,45 +/- 1%
Poids :	320 gr/m ² +/- 1%



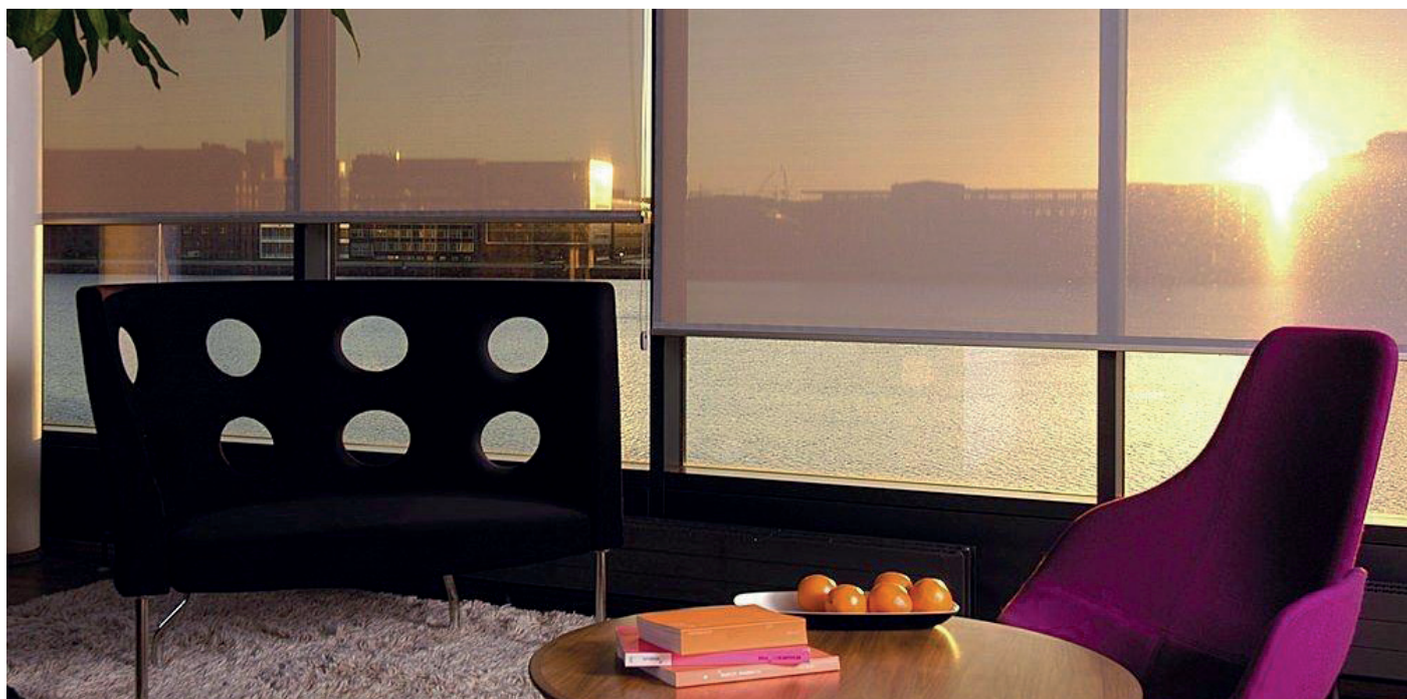


Deco solar

CA30

Taux absorption solaire :	26%
Réflexion solaire :	70%
Transmission solaire :	4%
Transmission lumière visible :	4%
G/TOT int. EN 14501 :	0,34
Classement au feu :	M1-B1
Epaisseur :	0,45 +/- 1%
Poids :	320 gr/m ² +/- 1%





Deco solar

CA09

Taux absorption solaire :	24%
Réflexion solaire :	72%
Transmission solaire :	4%
Transmission lumière visible :	4%
G/TOT int. EN 14501 :	0,33
Classement au feu :	M1-B1
Epaisseur :	0,45 +/- 1%
Poids :	320 gr/m ² +/- 1%

