

Verano[®] MAKE THIS YOUR MOMENT



METRO COLORS

RÉGULATION DE LA LUMIÈRE ET DE LA CHALEUR

RÉGULATION DE LA LUMIÈRE ET DE LA CHALEUR

Un manque de lumière du jour influence notre humeur et notre santé, mais un excès de soleil et de luminosité naturelle peut aussi être nocif. La solution ? Une bonne protection solaire, par exemple des Ritzscreen®. La collection de toiles Metro Colors a été spécialement conçue pour que les Ritzscreen® régulent la lumière et la chaleur de manière optimale. Selon la densité du tissu et la couleur de la toile, les rayons du soleil sont réfléchis, absorbés ou transmis dès qu'ils touchent la toile pare-soleil. Les toiles plus claires offrent une protection contre les UV d'au moins 95 %, tandis que les toiles plus foncées peuvent vous protéger jusqu'à 100 %. Les toiles Metro Colors permettent de conserver une bonne vue sur l'extérieur, tout en vous protégeant des regards des passants et des reflets gênants. En outre, elles vous garantissent une ventilation optimale et empêchent les insectes d'entrer. Vous souhaitez en savoir plus sur nos Ritzscreen® ? Consultez notre brochure détaillée.



CARACTÉRISTIQUES DE LA TOILE

Les toiles Metro Colors ont une action retardatrice de flamme, mais elles possèdent également quatre autres propriétés : transmission de la lumière (TV), transmission de l'énergie (TS), réflexion de l'énergie (RS) et absorption de l'énergie (AS). Les caractéristiques « transmission », « réflexion » et « absorption » réunies possèdent toujours une valeur de 100 %. Qu'en est-il exactement ?



V599 - Ritzscreen® | Blanc | Toile 71.1111

TRANSMISSION DE LA LUMIÈRE (TV)

La quantité de lumière que laisse passer la toile pare-soleil. Plus ce pourcentage est faible, plus le confort visuel dû au pare-soleil est élevé.

TRANSMISSION DE L'ÉNERGIE (TS)

La quantité d'énergie solaire que laisse passer la toile pare-soleil. Plus ce pourcentage est élevé, plus la toile pare-soleil laisse passer d'énergie.

RÉFLEXION DE L'ÉNERGIE (RS)

La quantité d'énergie solaire qui est reflétée par la toile pare-soleil. Plus ce pourcentage est élevé, plus la toile pare-soleil reflète d'énergie.

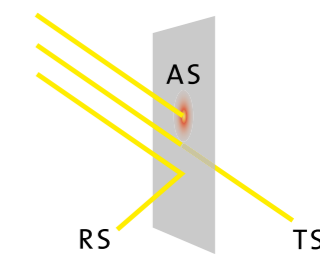
ABSORPTION DE L'ÉNERGIE (AS)

La quantité d'énergie solaire qui est absorbée par la toile pare-soleil. Plus ce pourcentage est élevé, plus la toile pare-soleil absorbe d'énergie. Les toiles de couleur foncée, par exemple, absorbent plus d'énergie et libèrent plus de chaleur.

INCIDENCE DE LA LUMIÈRE



TS + RS + AS = 100% D'ÉNERGIE




METRO COLORS

Choisissez une couleur contemporaine qui vous correspond. Le noir, par exemple, est une couleur audacieuse qui rend la couleur naturelle de la lumière plus froide. Le gris et le blanc, en revanche, influencent moins la lumière et garantissent une apparence à la fois paisible et élégante.




METRO COLORS




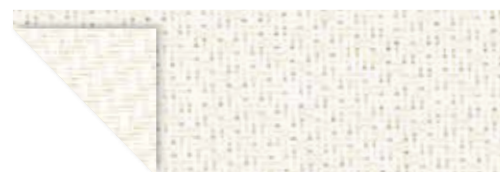
71.1101 PG: 1 
TS: 16 AS: 26 RS: 58 TV: 14




71.1201 PG: 1 
TS: 13 AS: 42 RS: 45 TV: 10




71.0105 PG: 1 
TS: 4 AS: 73 RS: 23 TV: 3




71.1205 PG: 1 
TS: 12 AS: 30 RS: 58 TV: 9




71.0102 PG: 1 
TS: 10 AS: 52 RS: 38 TV: 8




71.1106 PG: 1 
TS: 4 AS: 81 RS: 15 TV: 4




71.1206 PG: 1 
TS: 12 AS: 39 RS: 49 TV: 10




71.0101 PG: 1 
TS: 4 AS: 63 RS: 33 TV: 4




71.1220 PG: 1 
TS: 5 AS: 81 RS: 14 TV: 5

METRO COLORS




71.1218 PG: 1 
TS: 7 AS: 63 RS: 30 TV: 6




71.1014 PG: 1 
TS: 6 AS: 73 RS: 21 TV: 9




71.1204 PG: 1 
TS: 4 AS: 87 RS: 10 TV: 4




71.1202 PG: 1 
TS: 9 AS: 56 RS: 35 TV: 9




71.0104 PG: 1 
TS: 7 AS: 72 RS: 21 TV: 7




71.1111 PG: 1 
TS: 4 AS: 91 RS: 5 TV: 4



71.1207 PG: 1 
TS: 8 AS: 65 RS: 27 TV: 9



71.0100 PG: 1 
TS: 6 AS: 87 RS: 7 TV: 6



 facebook.com/verano.nl
facebook.com/verano.be

 [veranobv](https://instagram.com/veranobv)

 pinterest.com/veranobv

 Verano® Zonwering & Rolluiken

 www.verano.nl
www.verano.be

Cette brochure ne peut donner lieu à aucun droit.
23251436-190703FR

