



®  
**SKY**BLUE  
*Window Films*

®  
**SKY**GREEN  
*Window Films*

# Definições técnicas



## Visibilidade

O percentual de luz visível que passa pelo conjunto vidro/película.



## Energia Solar Transmitida

O percentual da energia solar total que passa pelo conjunto vidro/película e atinge o ambiente interno.



## Infravermelho Rejeitado

O percentual de raios infravermelhos rejeitados pela película aplicada no vidro.



## Ultravioleta Rejeitado

O percentual de raios ultravioletas rejeitados pela película aplicada no vidro.

# High Performance Series



As linhas SKY Blue, SKY Green trazem o que há de mais avançado em película de controle solar. São produtos fabricados com modernos processos com o uso da nanotecnologia e utilização de cerâmica. Inovações capazes de bloquear até 99% de raios nocivos à saúde, além de alto poder de rejeição de calor.



SKY Blue e SKY Green  
**SKY Blue 75**



75%

Luz Visível  
Transmitida



16%

Energia Solar  
Transmitida



99%

Rejeição de  
UV



84%

Infra Vermelho  
Rejeitado

SKY Blue e SKY Green  
**SKY Green 75**



75%

Luz Visível  
Transmitida



16%

Energia Solar  
Transmitida



99%

Rejeição de  
UV



84%

Infra Vermelho  
Rejeitado



Goiânia - 62 3996-8150 / 3229-1897

Cuiabá - 65 3324-0634 / 3324-0635

Belém - 91 3325-3699 / 3325-3224