

# Gardenia



Fabricos

## TECIDOS DECORATIVOS



VAN CLEWE



# Gardenia

**A expressão das boas intenções.**

Símbolo de pureza, a **GARDENIA** apresenta-se como uma coleção de tecidos lisos, que na sua essência traz a simplicidade à decoração sem negligenciar a qualidade das suas características.

Disponível em tecidos **translúcidos** e **opacos** em 15 cores muito procuradas.

**15** cores disponíveis.

**2** formatos:

- **Translúcidos**
- **Opacos**

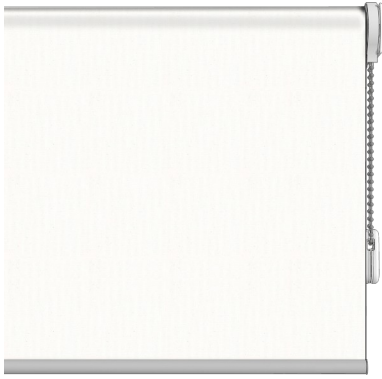
**2** artigos:

- **Estores de rolo**
- **Painel deslizante**

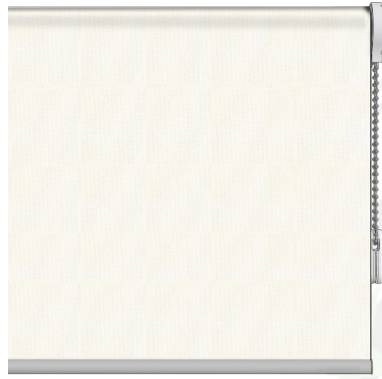
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GARDENIA	TRANSLÚCIDO	OPACO
Composição	100% Poliéster	
Largo	2,00 m.	
Peso	190 gr./m2	290 gr. /m2
Espessura	0,30mm	0,45mm
PVC	Isento	
Isento de halógenos	Sim	
Oeko-Tex®	Sim	

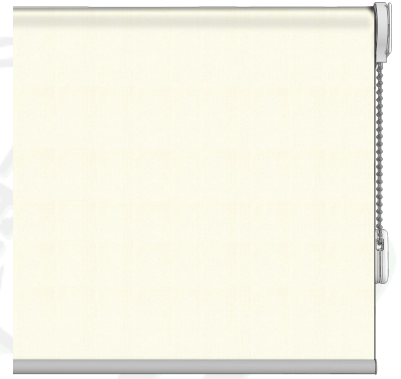




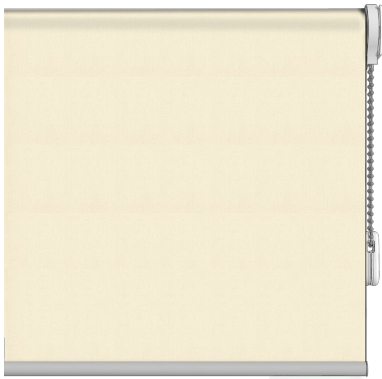
TRANSLÚCIDO **0908** OPACO **0923**



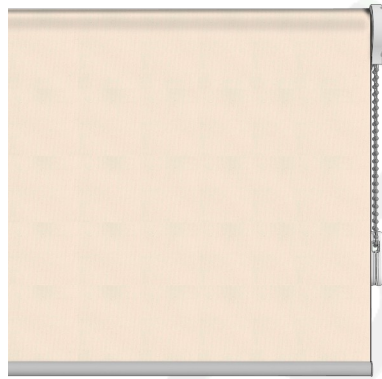
TRANSLÚCIDO **0909** OPACO **0924**



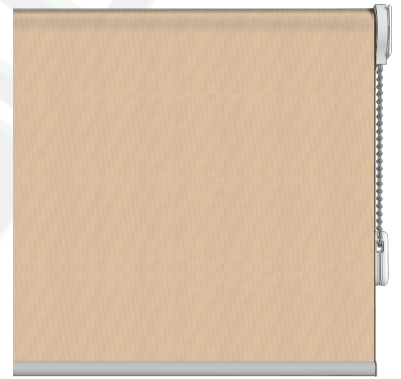
TRANSLÚCIDO **0910** OPACO **0925**



TRANSLÚCIDO **0911** OPACO **0926**



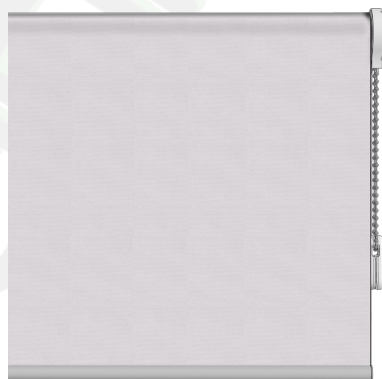
TRANSLÚCIDO **0912** OPACO **0927**



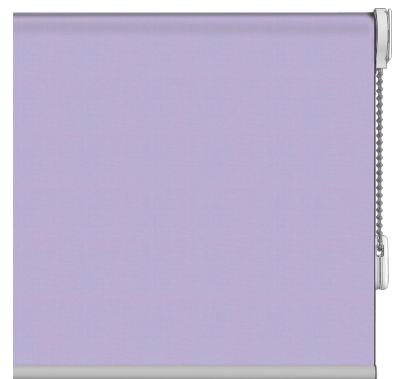
TRANSLÚCIDO **0913** OPACO **0928**



TRANSLÚCIDO **0914** OPACO **0929**

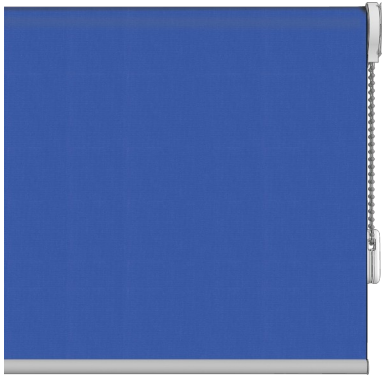


TRANSLÚCIDO **0915** OPACO **0930**

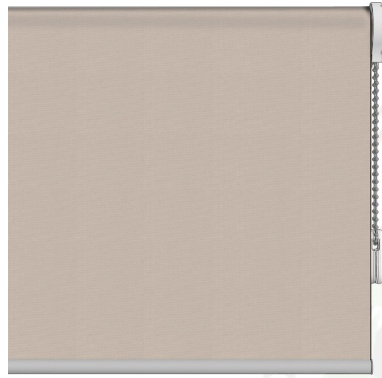


TRANSLÚCIDO **0918** OPACO **0933**

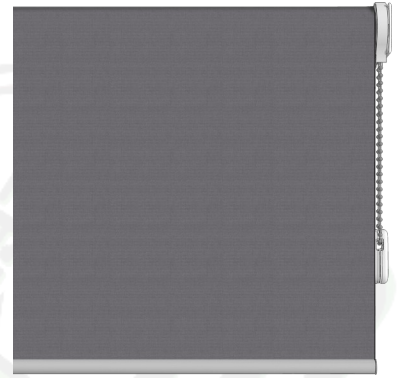
*\* A COR PODE DIFERENCIAR DO PRODUTO FINAL*



TRANSLÚCIDO **0919** OPACO **0934**



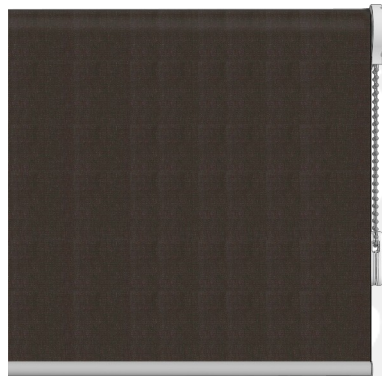
TRANSLÚCIDO **0916** OPACO **0931**



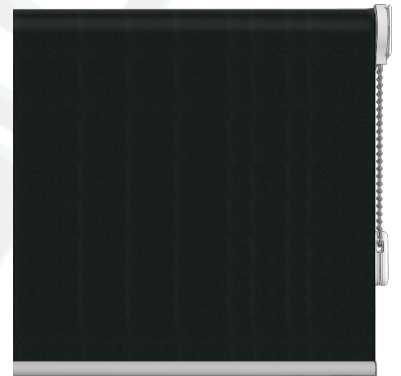
TRANSLÚCIDO **0917** OPACO **0932**



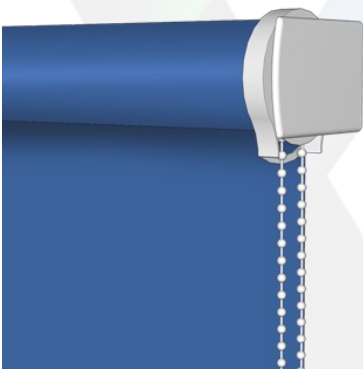
TRANSLÚCIDO **0920** OPACO **0935**



TRANSLÚCIDO **0921** OPACO **0936**



TRANSLÚCIDO **0922** OPACO **0937**



ENROLAMENTO INTERIOR



ENROLAMENTO EXTERIOR

\* A COR REPRESENTADA PODE DIFERENCIAR DO PRODUTO FINAL

## VALORES TÉRMICOS E ÓTICOS - Gardenia - Translúcido

COR	Características Luminosas			Características Solares			Resistência à luz	Transmissão UV	Valor Gtot	Valor FC	Factor de Abertura
	R	T	A	FL	T	A					
0908	77%	20%	3%	71%	23%	6%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0909	69%	19%	12%	66%	20%	14%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0910	64%	19%	17%	60%	17%	23%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0911	61%	18%	21%	58%	19%	23%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0912	59%	28%	13%	56%	24%	20%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0913	38%	12%	50%	35%	10%	55%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0914	39%	15%	46%	37%	17%	46%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0915	52%	14%	34%	49%	16%	35%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0916	26%	16%	58%	24%	18%	58%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0917	9%	8%	83%	8%	9%	83%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0918	38%	12%	50%	37%	11%	52%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0919	22%	11%	67%	19%	13%	68%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0920	9%	8%	83%	11%	8%	81%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0921	12%	7%	81%	9%	8%	83%	6-7	-	>0,45	>0,70	-
0922	1%	2%	97%	1%	5%	94%	6-7	-	>0,45	>0,70	-

## VALORES TÉRMICOS E ÓTICOS - Gardenia - Opaco

COR	Características Luminosas			Características Solares			Resistência à luz	Transmissão UV	Valor Gtot	Valor FC	Factor de Abertura
	R	T	A	FL	T	A					
0923	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0924	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0925	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0926	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0927	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0928	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0929	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0930	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0931	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0932	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0933	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0934	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0935	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0936	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%
0937	84%	0%	16%	71%	0%	29%	6-7	0%	0,33	0,46	0%

- R = Reflexão
- T = Transmissão
- A = Absorção (todas as propriedades de luz e sol, foram testadas internamente e externamente).
- Transmissão UV: A percentagem de luz UV transmitida pelo tecido.
- Gtot: Mede a energia solar total que passa atrás do vidro e do tecido.
- Valor – FC: Factor de redução solar.

Todas as propriedades técnicas estão sujeitas a variações relacionadas com a produção. Todos os tecidos estão em conformidade com a regulamentação REACH.