

TROUVEZ LA GAMME DE TISSUS QU'IL VOUS FAUT



Entrée de gamme

Idéale pour le **particulier** – grand choix de couleurs – diffusant ou opaque

Milieu de gamme

Idéale pour **tertiaire et collectivités** – traitement **anti-feu** – diffusant ou opaque

Gamme DECO

Aspect tissu plus soigné – meilleures performances thermiques - diffusant ou opaque

Gamme BV

Spécifique pour les stores à **bandes verticales**

Gamme SCREEN

Gamme technique pour confort visuel optimisé – 5% et 10% de coefficient d'ouverture

Gamme
TECHNIQUE

2 tissus techniques à haute performance **acoustique et thermique**

Gamme
ALTERNANCE

Gamme dédiée au store « **jour – nuit** »

GAMMES TISSUS

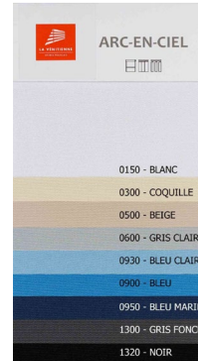


Diffusant

Entrée de gamme

ARC EN CIEL (3 nuanciers) – T0

Cible : particuliers – équipement maison
Non M1
Composition : 100% polyester (PES)
Absorption thermique moyenne



TECHNICOLOR (2 nuanciers) – T1

Cible : tertiaire et collectivités
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% polyester (PES)
Bonne absorption thermique

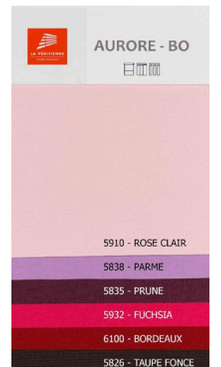


Milieu de gamme

Occultant

AURORE BO (3 nuanciers) – T1

Cible : particuliers – équipement maison – chambre pour occultation
Non M1
Composition : 100% polyester (PES)
Faces couleur – couleur



TECHNICOLOR BO (1 nuancier) – T2 / T2+15%

Cible : tertiaire et collectivités – besoin d'occultation
M1 (traitement anti feu)
Composition : 100% polyester (PES)
Faces couleur – couleur



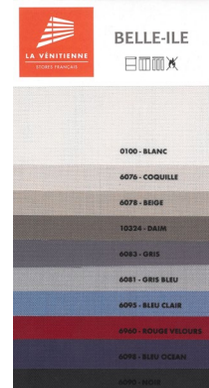
GAMMES TISSUS



Diffusant

BELLE ILE (1 nuancier) – T2 + 5/15%

Cible : commerces – tertiaire - déco
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% Polyester
Aspect tissu
Anti décoloration
Bonne absorption thermique



Occultant

COSTIERE BO (1 nuancier) – T2 + 15%

Cible : tertiaire – copropriétés
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% polyester (PES)
opaque
Faces couleur / blanc
Idéal copropriétés (neutralité extérieure)



Gamme DECO

GAMMES TISSUS



Gamme DECO

NATURA (1 nuancier) – T3 (pas de BV)

Cible : particuliers - déco
M2 (difficilement inflammable)
Composition : 1/3 fibre – 2/3 PVC
Aspect vintage
Haute performance thermique
Confort visuel



Spécial BV
(bandes verticales)

ATLANTA-OLÉRON (1 nuancier) – T1

Cible : particuliers - tertiaire et collectivités
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% fibre de verre sans PVC
Aspect tissu strié
Bonne absorption thermique



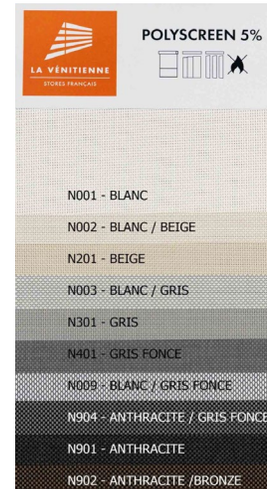
GAMMES TISSUS



Gamme
SCREEN

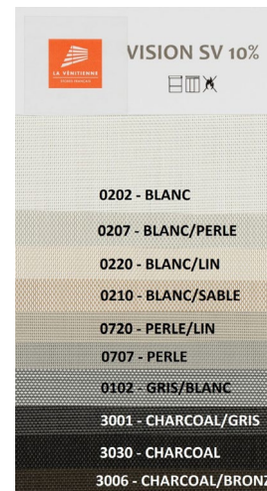
POLYSCREEN 5% (1 nuancier) – T2 / T2+15%

Cible : tertiaire – collectivités – commerces - déco
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 75% PVC – 25% polyester
Aspect tissu tramé
Confort visuel
Coefficient d'ouverture 5%
Autres coefficients disponibles hors gamme



VISION SV 10% (1 nuancier) – T3 (pas de BV)

Cible : tertiaire – collectivités – commerces -
vérandas
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 1/3 fibre de verre – 2/3 PVC
Aspect tissu tramé
Confort visuel
Coefficient d'ouverture 10%
Autres coefficients disponibles hors gamme



SCREEN 8505 (1 nuancier) – T3

Cible : tertiaire – collectivités –
commerces - vérandas
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 1/3 fibre de verre
– 2/3 PVC
Aspect tissu tramé
Confort visuel
Coefficient d'ouverture 5%
Autres coefficients disponibles hors gamme



GAMMES TISSUS



Gamme TECHNIQUE

ACOUSTIC (1 nuancier) – T3 / T2+15% (BV)

Cible : tertiaire – collectivités
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% Polyester
Aspect tissu strié
Haute performance absorption acoustique
Complément idéal panneaux acoustiques



THERMIC (1 nuancier) – T3 + 40% (pas de BV)

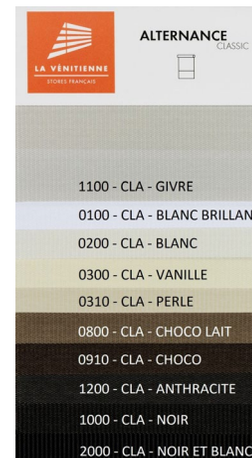
Cible : tertiaire – collectivités
M1 (traitement anti-feu)
Composition : 1/3 fibre de verre – 2/3 PVC
Aspect tissu
Faces couleur - aluminium
Haute performance thermique grâce à sa face aluminisée
Coefficient ouverture 4%



Gamme ALTERNANCE

CLASSIC (1 nuancier) – tarif dédié

Cible : particuliers
Non M1 (traitement anti-feu)
Composition : 100% Polyester
Alternance bande opaque – bande aspect grillagé
Permet le dosage fin de la luminosité dans la pièce



EVOLUTION (1 nuancier) tarif dédié

Cible : particuliers - déco
Non M1 (traitement anti-feu)
Composition : 1/3 fibre de verre – 2/3 PVC
Aspect tissu voilé – plus haut de gamme
Permet le dosage fin de la luminosité dans la pièce

