



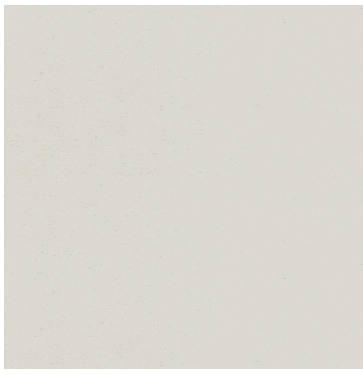
# TESSUTI FABRICS/TISSUS

Un'ampia scelta di tessuti raffinati e funzionali per dare luce e colore ad ogni tipologia di prodotto della collezione myShell.

A wide range of refined and functional fabrics, to give light and colour to any type of product of the FananiTende collection.

Une large gamme de tissus raffinés et fonctionnels pour donner lumière et couleur à chaque typologie de produit de la collection FananiTende.

WE  
H  
T  
E  
E  
E  
D  
DIFFERENCE



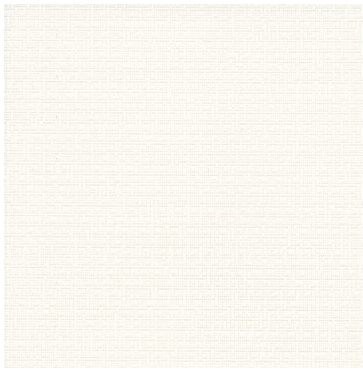
## PVC IMPERMEABILE / WATERPROOF PVC / PVC IMPERMÉABLE

serie 110

Struttura in fili di poliestere ad elevata tenacità spalmato PVC e trattato PVDF per migliorarne la resistenza allo sporco mantenendo un aspetto moderno grazie alla finitura satinata. Prodotto con tecnologia PRECONSTRAINT® che ne conferisce un eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica, eccellente resistenza ai raggi UV. Impermeabile al 100%.

Structure made of high resistance polyester yarns coated with PVC and PVDF treated to improve its resistance to dirt maintaining a modern appearance thanks to the satin finish. Manufactured with PRECONSTRAINT® technology, which confers a high dimensional stability and mechanical resistance to the fabric, excellent UV resistance. 100% waterproof.

Structure en fils en polyester à haute densité enduit de PVC, traité PVDF pour améliorer sa résistance à la saleté maintien d'un apparence moderne grâce à la finition satinée. Tissu produit avec la technologie PRECONSTRAINT® qui lui confère une stabilité de dimensions et une résistance mécanique exceptionnelles, excellente résistance aux UV. 100% imperméable.



## FILTRANTE IMPERMEABILE / SUN SHADING WATERPROOF / FILTRANT IMPERMEABLE

serie 310

Struttura in fili di poliestere ad elevata tenacità spalmato PVC ed impermeabilizzato. Prodotto con tecnologia PRECONSTRAINT® che ne conferisce stabilità dimensionale e resistenza meccanica. È uno screen che mantiene un'ottima luminosità e grazie alla sua texture (visibile in trasparenza) dispone di un elevato livello di traslucenza che lascia passare la luce naturale senza abbagliare. Il trattamento impermeabile fornisce una protezione efficace contro la pioggia. Protegge dai raggi UV e riflette il calore regolando la temperatura dei luoghi esposti ai raggi solari. Impermeabile al 100%.

Structure made of high resistance polyester yarns coated with PVC and waterproofed. Manufactured with PRECONSTRAINT® technology, which confers a high dimensional stability and mechanical resistance to the fabric. Is a waterproof screen characterized by an excellent brightness and thanks to its texture (visible in transparency) shows a high level of translucence able to let the natural light in without dazzling. The waterproof coating provides a strong resistance to rain. Protects from UV rays and reflects heat, regulating the temperature inside the sun-exposed rooms. 100% waterproof.

Structure en fils en polyester à haute densité enduit de PVC et imperméabilisée. Tissu produit avec la technologie PRECONSTRAINT®, qui lui confère stabilité de dimensions et résistance mécanique. C'est un screen qui préserve une excellente luminosité et, grâce à sa texture (visible par transparence), il garantit un niveau élevé de translucidité qui laisse passer la lumière naturelle, sans éblouir. Le traitement imperméable garantit une protection efficace contre la pluie. Protège contre les rayons UV et réfléchit la chaleur en régulant la température des lieux exposés aux rayons solaires. 100% imperméable.



## ACRILICO OMBREGGIANTE / ACRYLIC SHADING / ACRILIQUE OMBREGEANT

serie 410

Struttura acrilica al 100% tinta in massa. Fibra resistente e durevole, idrorepellente e idonea per la protezione ai raggi UV.

100% acrylic fiber fabric mass-dyed. Durable and resistant fiber, water-repellent and ideal for UV rays protection.

Structure 100% acrylique teint dans la masse. Fibre résistante et durable, déperlante et adaptée pour la protection contre les rayons UV.



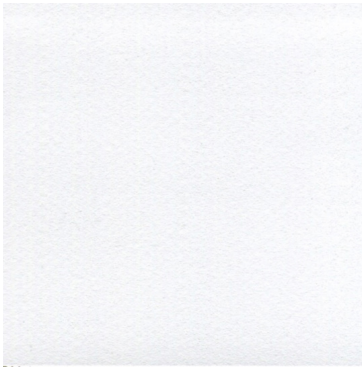
## PVC OSCURANTE / PVC BLOCK-OUT / PVC OBSCURISSANT

serie 510 INDOOR

Tessuto in fibra di vetro con laminazione di PVC, oscurante e impermeabile al 100%.

Fiberglass fabric with PVC lamination, 100% blockout and waterproof.

Tissu en fibre de verre avec lamination PVC, 100 % obscurcissant et imperméable.



## PVC OSCURANTE / PVC BLOCK-OUT / PVC OBSCURCISSANT

serie 550 OUTDOOR

Struttura in fili di poliestere ad elevata tenacità spalmato PVC con anima nera interna, prodotto con tecnologia PRECONTRAIN® che ne conferisce un eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica. Oscurante e impermeabile al 100%.

Structure made of high resistance polyester yarns coated with PVC with inner black layer, manufactured with PRECONTRAIN® technology, which confers a high dimensional stability and mechanical resistance to the fabric. 100% Blockout and waterproof.

Structure en fils en polyester à haute densité enduit de PVC avec couche intérieure noire, produite avec la technologie PRECONTRAIN® qui lui confère une stabilité de dimensions et une résistance mécanique exceptionnelles. 100% obscurcissant et imperméable.



## CRISTAL TRASPARENTE / CRISTAL TRANSPARENT / CRISTAL TRANSPARENT

serie 610

Film trasparente, a base di resina PVC con bassa conducibilità termica. Dona luminosità e protegge gli ambienti dalle intemperie contribuendo all'isolamento termico ed acustico. Ideale per isolare i tuoi ambienti dal freddo. Resistente ai raggi UV.

Transparent film based on PVC resin with low thermal conductivity. It offers brightness and protects the rooms from the weather conditions contributing to thermal and acoustic insulation. Ideal for isolating your rooms from the cold. UV resistant.

Film transparent, à base de résine PVC à faible conductivité thermique. Il donne de la luminosité et protège les espaces contre les intempéries contribuant à l'isolation thermique et acoustique. L'idéal pour isoler vos environnements du froid. Résistant aux UV.



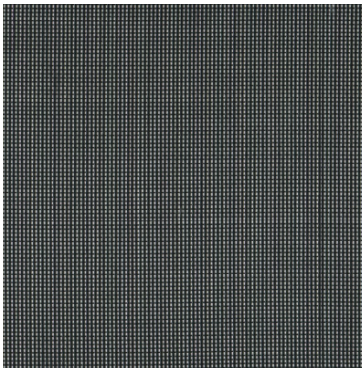
## CRISTAL BROWN / CRISTAL BROWN / CRISTAL BROWN

serie 650

Film trasparente, a base di resina PVC con bassa conducibilità termica. Dona luminosità e protegge gli ambienti dalle intemperie contribuendo all'isolamento termico ed acustico. Brown è l'ideale per isolare i tuoi ambienti dal freddo e filtrare i caldi raggi solari. Resistente ai raggi UV.

Transparent film based on PVC resin with low thermal conductivity. It offers brightness and protects the rooms from the weather conditions contributing to thermal and acoustic insulation. Brown is ideal for isolating your rooms from the cold and filtering the warm rays of the sun. UV resistant.

Film transparent, à base de résine PVC à faible conductivité thermique. Il donne de la luminosité et protège les espaces contre les intempéries contribuant à l'isolation thermique et acoustique. Brown est l'idéal pour isoler vos environnements du froid et filtrer les rayons chauds du soleil. Résistant aux UV.



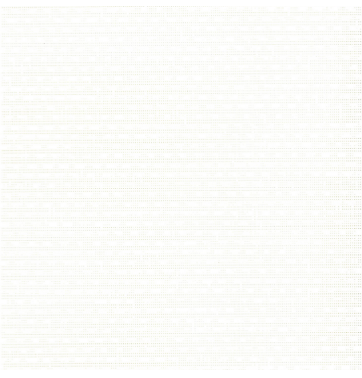
## NET ZANZARIERA / MOSQUITO NET / MOUSTIQUAIRE

serie 710

Struttura in fili di poliestere spalmato in PVC; la rete zanzariera serie 710 è antiragni e antisfondamento.

Structure made of polyester yarns PVC coated; the 710 series mosquito net is scratchproof and shatterproof.

Structure en fils de polyester enduit de PVC; la moustiquaire de la série 710 est résistante aux rayures et aux chocs.



## FILTRANTE OMBREGGIANTE / SUN SHADING / FILTRANT OMBRAGEANT

serie 810 OPEN 4

Struttura in fili di poliestere ad elevata tenacità spalmato PVC prodotto con tecnologia PRECONSTRAINT® che ne conferisce un eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica. Grazie alla sua struttura micro-forata protegge dai raggi UV, regola l'effetto termico del sole limitando l'effetto serra e consentendo di ridurre l'utilizzo dell'aria condizionata ed i costi energetici dell'edificio. Inoltre preserva la visibilità verso l'esterno limitando al tempo stesso la visibilità verso l'interno, assicurando la privacy.

Structure made of high resistance polyester yarns coated with PVC, manufactured with PRECONSTRAINT® technology, which confers a high dimensional stability and mechanical resistance to the fabric. Thanks to its micro-perforated structure, regulates the sun thermal effect, protecting from UV rays and reducing the use of air conditioning systems and its related energetic costs. It also maintains visibility to the outside, while keeping the visibility inward at the same time and ensuring the user's privacy.

Structure en fils en polyester à haute densité enduit de PVC, produit avec la technologie PRECONSTRAINT® qui lui confère une stabilité de dimensions et une résistance mécanique exceptionnelles. Grâce à ses micro-perforations, protège contre les rayons UV, régule l'effet thermique du soleil et en limite la sensation d'éoufflement. Ces performances permettent de réduire l'utilisation de la climatisation et les coûts énergétiques du bâtiment. En plus, le tissu préserve la visibilité vers l'extérieur tout en garantissant la vie privée des utilisateurs grâce à la visibilité limitée vers l'intérieur.



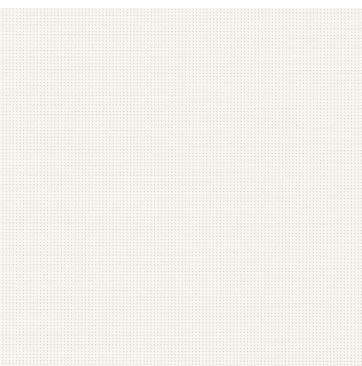
## SCREEN OMBREGGIANTE / SUN SCREEN / SCREEN OMBRAGEANT

serie 1010 OPEN 5

Tessuto composto da una base in poliestere e da filato di canapa che conferisce al prodotto un aspetto più tessile e naturale; è dimensionalmente più stabile (in ordito e trama) rispetto alla precedente generazione di Screen. Possiede ottime prestazioni ottiche e termiche e consente di ridurre l'utilizzo dell'aria condizionata ed i costi energetici dell'edificio sfruttando al massimo la luce naturale (filtra fino al 95% dei raggi UV).

Fabric composed of a polyester base and hemp yarn which gives the product a more textile and natural look; it is dimensionally more stable (in warp and weft) compared to the previous generation of Screen. Has excellent optical and thermal performance and allows you to reduce the use of air conditioning systems and its related energetic costs by making the most of natural light (filters up to 95% of UV rays).

Tissu structurellement composé d'une base de polyester et de fil de chanvre qui donne au produit un aspect plus textile et naturel; il est dimensionnellement plus stable (en chaîne et en trame) par rapport à la génération précédente de Screen. Possède d'excellentes performances optiques et thermiques et permet de réduire l'utilisation de la climatisation et les coûts énergétiques du bâtiment en exploitant au mieux la lumière naturelle (filtre jusqu'à 95% des rayons UV).



## FILTRANTE OMBREGGIANTE / SUN SHADING / FILTRANT OMBRAGEANT

serie 1110 OPEN 8

Dalla trama regolare ed elegante è composto da una struttura di fili di poliestere ad elevata tenacità spalmato PVC prodotto con tecnologia PRECONSTRAINT® che ne conferisce un eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica. Grazie alla sua struttura micro-forata protegge dai raggi UV, regola l'effetto termico del sole limitando l'effetto serra e consentendo di ridurre l'utilizzo dell'aria condizionata ed i costi energetici dell'edificio. Equilibrio ideale tra protezione termica e comfort visivo.

With a regular and elegant weft, it is made up of a structure of high tenacity polyester yarns coated with PVC, manufactured with PRECONSTRAINT® technology, which confers a high dimensional stability and mechanical resistance to the fabric. Thanks to its micro-perforated structure, regulates the sun thermal effect, protecting from UV rays and reducing the use of air conditioning systems and its related energetic costs. Ideal balance between thermal protection and visual comfort.

D'une texture régulière et élégante, il est composé d'une structure de fils en polyester à haute densité enduit de PVC, produit avec la technologie PRECONSTRAINT® qui lui confère une stabilité de dimensions et une résistance mécanique exceptionnelles. Grâce à ses micro-perforations, protège contre les rayons UV, régule l'effet thermique du soleil et en limite la sensation d'éoufflement. Ces performances permettent de réduire l'utilisation de la climatisation et les coûts énergétiques du bâtiment. Équilibre idéal entre protection thermique et confort visuel.

Per maggiori informazioni  
For further information  
Pour toute information complémentaire

info@fananitende.it / T +39 051 401320 / fananitende.it