

SERIE 110

PVC IMPERMEABILE

WATERPROOF PVC
PVC IMPERMÉABLE



PVC IMPERMEABILE / SERIE 110



© FANANI SRL - È vietata la riproduzione anche parziale di questa cartella.



Utilizzi

L'utilizzo di questo tessuto è consigliato su: pergolati, coperture orizzontali, coperture verticali.

Applications

The use of this fabric is recommended on: pergolas, covering roller blinds, vertical roller blinds.

Applications

L'utilisation de ce tissu est recommandé sur: pergolas, couvertures horizontales, couvertures à descente verticale.

Protezione / Protection / Protection



Ombreggiante

Sun shading / Ombrageant



Protezione da pioggia

Rain protection / Protection contre la pluie

110.01



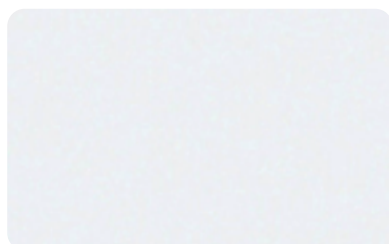
informazioni aggiuntive
additional information
informations supplémentaires
fananitende.it



PVC IMPERMEABILE / SERIE 110



© FANANI SRL - È vietata la riproduzione anche parziale di questa cartella. - Le immagini dei tessuti sono puramente indicative.



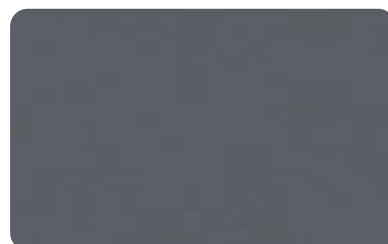
111

g_{TOT} 0.08



122

g_{TOT} 0.05



131

g_{TOT} 0.07



112

g_{TOT} 0.09



130

g_{TOT} 0.05



115

g_{TOT} 0.06



119

g_{TOT} 0.08



117

g_{TOT} 0.07



123 Silver

g_{TOT} 0.05



120

g_{TOT} 0.07



129

g_{TOT} 0.08

PVC IMPERMEABILE / SERIE 110



Tipologia e caratteristiche

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%.

Typology and features

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.

Typologie et caractéristiques

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.

Spessore / Thickness / Épaisseur

0,45 mm

Peso tessuto / Weight / Poids

ca 570 g/m²

Altezza del tessuto / Roll width / Laize

180 cm

Classe di reazione al fuoco / Fire reaction class / Classe de réaction au feu

Classe 2 (UNI 9177)

Resistenza alla trazione / Breaking strength / Résistance à la traction

200 daN/5cm / 200 daN/5cm

Resistenza allo strappo / Tear strength / Résistance à la déchirure

20 daN / 20 daN

Finissaggio / Finishing / Finissage

laccato PVDF su entrambi i lati
PVDF lacquered on both sides
PVDF laqué des deux côtés

Le caratteristiche tecniche sono riportate a scopo informativo per una corretta utilizzazione del prodotto; possono essere suscettibili di modifiche in linea con i progressi tecnologici e in funzione delle esigenze di Fanani Srl.

The technical characteristics are reported for informational purpose only for a correct product use. They can be subject to changes according to technological advances and Fanani Srl needs.

Les caractéristiques techniques sont indiquées à titre d'information afin de permettre un'utilisation correcte. Elles peuvent faire l'objet de modifications en fonction des progrès technologiques et des exigences de Fanani Srl.