

Opatex Pro

TIPOLOGIA

Tessuto in poliestere spalmato PVC oscurante. Supporto interno in poliestere 1100 Dtex di alta tenacità.

CARATTERISTICHE

Opatex Pro è un tessuto oscurante grazie alla doppia spalmatura nera all'interno e il suo peso ne garantisce una migliore durata nel tempo. Il lato interno è goffrato per un aspetto tessile e un effetto mosso della superficie mentre quello esterno ha una vernice PU antipolvere. Tessuto bicolore per poter abbinare il lato esterno all'ambiente circostante e mantenere il lato interno con un colore beige chiaro luminoso.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Si consiglia una pulizia frequente del materiale per evitare migrazioni degli inquinanti nel PVC. Utilizzare spugne soffici e stracci. Evitare sostanze e strumenti di pulizia abrasivi e vigorosi sfregamenti. È sconsigliato l'uso di idropultrici ad alta pressione, mentre è consentito l'uso di idropulitrice a bassa pressione con acqua fredda. Si consiglia l'uso di TEXOUT APCO INTENSE CLEANER o TEXOUT APCO FAST CLEANER. Utilizzare detergenti non ionici, contenenti quantità limitate di alcool, evitare detergenti fortemente alcalini, sostanze molto acide, solventi molto polari, ossidanti come ipoclorito o acqua ossigenata. La concentrazione del detergente può variare a seconda dello sporco da rimuovere. È consentito l'uso di idrocarburi come nafta, benzina o etere di petrolio solo in casi occasionali, per rimuovere macchie di grasso. Sciacquare abbondantemente con acqua al termine del trattamento e asciugare bene prima di riporre il telo o la tenda piegati per evitare muffe. È indicato effettuare periodicamente un trattamento con un prodotto specifico TEXOUT APCO PROTECTANT che crea un film protettivo ridonando lucentezza e prolungando la durata del tessuto.

TIPOLOGY

Blockout PVC coated polyester fabric. Internal support made of high tenacity 1100 Dtex polyester.

FEATURES

Opatex Pro is a blockout fabric thanks to the inside double black coating and its weight guarantees a better long lasting performance. The inner side is embossed for a textile appearance and a wavy effect of the surface while the outer one has a PU antidust coating. Bicolor fabric designed to match the outer side to the surrounding place and to maintain the inner side in a bright beige colour.

CARE AND CLEANING

A frequent cleaning is advisable to avoid pollution migration in the PVC. Use a soft sponge or cloth. Avoid abrasive substances or facilities and strong rubbing. Do not use high pressure water jet cleaner while use of low pressure water jet cleaner is allowed with cold water. Cleaning with TEXOUT APCO INTENSE CLEANER, TEXOUT APCO FAST CLEANER is suggested. Use only non ionic detergents, with low percentage of alcohol and avoid strongly alkaline or acid detergents, highly polar solvents, oxidizers like hypochlorite or hydrogen peroxide. The concentration of the detergent can vary according to the dirt degree of the material. The occasional use of Hydrocarbons like naphtha, fuel or petroleum ether is permitted to remove grease stain. Rinse thoroughly with running water and let the tarp or awning dry carefully before folding to avoid mould. It is advisable to treat the material periodically with a specific product TEXOUT APCO PROTECTANT creating a protective film maintaining brightness and durability as well.



SPALMATO PVC
PVC COATED



BILACCATO
DOUBLE-SIDE
LACQUERED



BLOCKOUT
BLOCKOUT



IGNIFUGO
FIRE RETARDANT



IMPERMEABILE
WATERPROOF



ASPETTO TESSILE
TEXTILE APPEARANCE



DOUBLE FACE



REACH



5
ANNI GARANZIA
YEARS WARRANTY

GIOVANNARDI
TEXTILE EXPERIENCE

Opatex Pro

DATI TECNICI

TECHNICAL FEATURES

filato <i>yarn</i>	ordito / <i>warp</i> : poliestere / <i>polyester</i> 1100 Dtex trama / <i>weft</i> : poliestere / <i>polyester</i> 1100 Dtex	
costruzione <i>coating</i>	ordito / <i>warp</i> : 8 fili/cm / <i>yarns/cm</i> trama / <i>weft</i> : 8 fili/cm / <i>yarns/cm</i>	
finissaggio <i>finishing</i>	lato esterno: laccato opaco con vernice PU. Impermeabile; lato interno: laccato opaco gofrato. Impermeabile. <i>outer side: matt PU lacquered. Waterproof;</i> <i>inner side: matt lacquered with embossing. Waterproof.</i>	
peso tessuto <i>fabric weight</i>	ca 850 g/m ² <i>approx 850 g/m²</i>	ISO 2286-2
spessore del tessuto <i>fabric thickness</i>	0,68 mm	
altezza del tessuto <i>fabric width</i>	300 cm	
lunghezza rotolo <i>roll length</i>	250 m	
resistenza alla trazione <i>tensile strength</i>	ordito: ca 250 DaN/5 cm - trama: ca 250 DaN/5 cm <i>warp: approx. 250 DaN/5 cm - weft: approx 250 DaN/5 cm</i>	ISO 1421
resistenza allo strappo <i>tear strength</i>	ordito: ca 25 DaN/5 cm - trama: ca 25 DaN/5 cm <i>warp: approx 250 DaN/5 cm - weft: approx 25 DaN/5 cm</i>	DIN 53363
aderenza <i>adhesion</i>	ca 10 DaN/5 cm <i>approx 10 DaN/5 cm</i>	ISO 2411
ignifugazione <i>flammability</i>	CL2 (IT) M2 (FR) B1 (DE) EUROCLASSE (B-s2,d0)	
resistenza alla luce <i>resistance to light</i>	livello: 7/8 <i>level: 7/8</i>	DIN 53388
resistenza alle temperature <i>temperature resistance</i>	-30°C / +70°C	
utilizzi <i>applications</i>	consultare tabella listini "Compatibilità uso tessuti per prodotto" <i>consult Price List's table "Fabric use compatibility for each product"</i>	

Le caratteristiche tecniche sono riportate a scopo informativo per un corretto utilizzo del prodotto e sono suscettibili di modifiche in funzione di progressi tecnologici ed esigenze di fabbricazione del produttore. I dati menzionati sono valori indicativi e conformi agli standard normativi richiesti. L'acquirente è responsabile per l'uso errato, inidoneo o non conforme, messa in opera e installazione del prodotto nel rispetto delle normative vigenti e delle regole dell'arte nel Paese di installazione, anche con riguardo a eventuali diritti di terzi.

Technical features are provided for information purpose only, for a proper use of the product and may be modified according to advances in technology and manufacture's manufacturing requirements. The data mentioned are approximate values and comply with the required standards. Buyer is responsible for erroneous, unsuitable, non-compliant use and installation of the product in compliance with the regulations in force and construction rules in the country of installation, also with regard to any rights of third parties.



Bordeaux / Champagne
Bordeaux / Champagne
444



Antracite / Champagne
Anthracite / Champagne
815



Grigio / Champagne
Gray / Champagne
878



Verde / Champagne
Green / Champagne
632

Preconstraint 622 Blockout

TIPOLOGIA

Tessuto poliestere 1100 Dtex HT spalmato PVC con tecnologia Serge Ferrari Preconstraint®.

CARATTERISTICHE

Preconstraint 622 Blockout è un tessuto oscurante con finissaggio laccato lucido o opaco sui due lati. Superficie perfettamente planare e ottima stabilità dimensionale.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Si consiglia una pulizia frequente per evitare migrazioni degli inquinanti nel PVC. Utilizzare spugne soffici e stracci. Evitare sostanze e strumenti di pulizia abrasivi e vigorosi sfregamenti. È sconsigliato l'uso di idropulitrici ad alta pressione. Si consiglia l'uso di TEXOUT APCO CLEANER o di FERRARI CLEAN della FERRARI. Utilizzare detergenti non ionici, contenenti quantità limitate di: alcool, detergenti fortemente alcalini, sostanze molto acide, solventi molto polari, ossidanti come ipoclorito o acqua ossigenata. La concentrazione del detergente può variare a seconda dello sporco da rimuovere. È consentito l'uso di idrocarburi come nafta, benzina o etere di petrolio solo in casi occasionali, per rimuovere macchie di grasso. Sciacquare abbondantemente con acqua al termine del trattamento e asciugare bene prima di riporre il telo o la tenda piegati per evitare muffe. È indicato effettuare periodicamente un trattamento con un prodotto specifico TEXOUT APCO PROTECTANT che crea un film protettivo ridonando lucentezza e prolungando la durata del tessuto.

TPOLOGY

PVC coated 1100 Dtex HT polyester with Serge Ferrari Preconstraint® technology.

FEATURES

Preconstraint 622 Blockout is a blackout fabric with bright or matt lacquered finish on both sides. Perfectly flat surface and a great dimensional stability.

CARE AND CLEANING

A frequent cleaning is advisable to avoid pollutant migration in the PVC. Use a soft sponge or cloth. Avoid abrasive substances or facilities, strong rubbing and high pressure water jet cleaner. Cleaning with TEXOUT APCO CLEANER or FERRARI CLEAN from FERRARI is recommended. Use only non ionic detergents, with low percentage of alcohol and avoid strongly alkaline or acid detergents, highly polar solvents, oxidizers like hypochlorite or hydrogen peroxide. The concentration of the detergent can vary according to the dirt degree of the material. The occasional use of Hydrocarbons like naphtha, fuel or petroleum ether is permitted to remove grease stain. Rinse thoroughly with running water and let the tarp or awning dry carefully before folding to avoid mould. It is advisable to treat the material periodically with a specific protectant TEXOUT APCO PROTECTANT creating a film maintaining brightness and durability as well.



SPALMATO PVC
PVC COATED



BILACCATO
DOUBLE-SIDE
LACQUERED



BLOCKOUT
BLOCKOUT



IGNIFUGO
FIRE RETARDANT



IMPERMEABILE
WATERPROOF



ANNI GARANZIA
YEARS WARRANTY



Precontraint 622 Blockout

DATI TECNICI

TECHNICAL FEATURES

filato <i>yarn</i>	ordito / <i>warp</i> : PES HT 1100 Dtex trama / <i>weft</i> : PES HT 1100 Dtex	
spalmatura <i>coating</i>	PVC	
finissaggio <i>finishing</i>	laccato 2 lati PVDF; lato esterno: laccato opaco con vernice PU. Impermeabile; lato interno: laccato opaco goffrato. Impermeabile. <i>both side lacquered PVDF;</i> <i>outer side: matt PU lacquered. Waterproof;</i> <i>inner side: matt lacquered with embossing. Waterproof.</i>	
peso tessuto <i>fabric weight</i>	ca 750 g/m ² <i>approx 750 g/m²</i>	EN ISO 2286-2
spessore del tessuto <i>fabric thickness</i>	0,65 mm	
altezza del tessuto <i>fabric width</i>	267 cm	
lunghezza rotolo <i>roll length</i>	250 m	
resistenza alla trazione <i>tensile strength</i>	ordito: ca 230 DaN/5 cm - trama: ca 220 DaN/5 cm <i>warp: approx 230 DaN/5 cm - weft: approx 220 DaN/5 cm</i>	EN ISO 1421
resistenza allo strappo <i>tear strength</i>	ordito: ca 20 DaN - trama: ca 20 DaN <i>warp: approx 20 DaN - weft: approx 20 DaN</i>	DIN 53363
aderenza <i>adhesion</i>	ca 9 DaN <i>approx 9 DaN</i>	EN ISO 2411
ignifugazione <i>flammability</i>	CL2 (IT: RF 1/75 e 3/77) M2 (FR) BS 7837 (UK) NFPA 701 (US) B1 (DE: DIN 4102-1)	
resistenza alla luce <i>resistance to light</i>	livello: 8/8 <i>level: 8/8</i>	XENON TEST ISO 105-B02
resistenza alle temperature <i>temperature resistance</i>	-30°C / +70°C	
utilizzi <i>applications</i>	consultare tabella listini "Compatibilità uso tessuti per prodotto" <i>consult Price List's table "Fabric use compatibility for each product"</i>	

Le caratteristiche tecniche sono riportate a scopo informativo per un corretto utilizzo del prodotto e sono suscettibili di modifiche in funzione di progressi tecnologici ed esigenze di fabbricazione del produttore. I dati menzionati sono valori indicativi e conformi agli standard normativi richiesti. L'acquirente è responsabile per l'uso errato, inidoneo o non conforme, messa in opera e installazione del prodotto nel rispetto delle normative vigenti e delle regole dell'arte nel Paese di installazione, anche con riguardo a eventuali diritti di terzi.

Technical features are provided for information purpose only, for a proper use of the product and may be modified according to advances in technology and manufacture's manufacturing requirements. The data mentioned are approximate values and comply with the required standards. Buyer is responsible for erroneous, unsuitable, non-compliant use and installation of the product in compliance with the regulations in force and construction rules in the country of installation, also with regard to any rights of third parties.

Samples

Precontraint 622 Blockout

LUCIDO / GLOSSY



Bianco
White
503

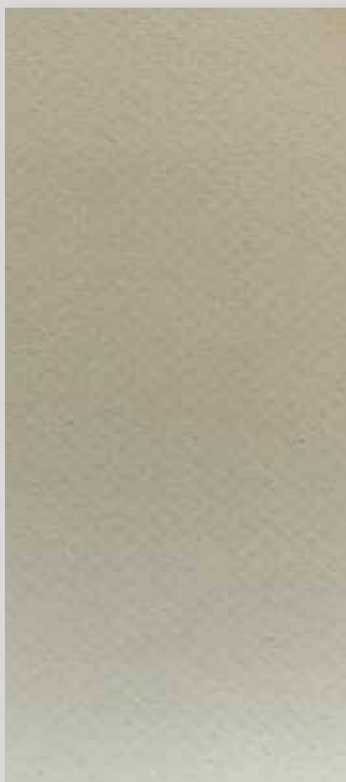


Vaniglia
Vanilla
020

OPACO / MATT



Bianco
White
537



Vaniglia
Vanilla
539



Sabbia
Sand
597

pratic
open air culture

Pratic f.lli Orioli spa

Via A. Tonutti 80-90
33034 Fagagna – Udine
+39 0432 638311
pratic@pratic.it

pratic.it