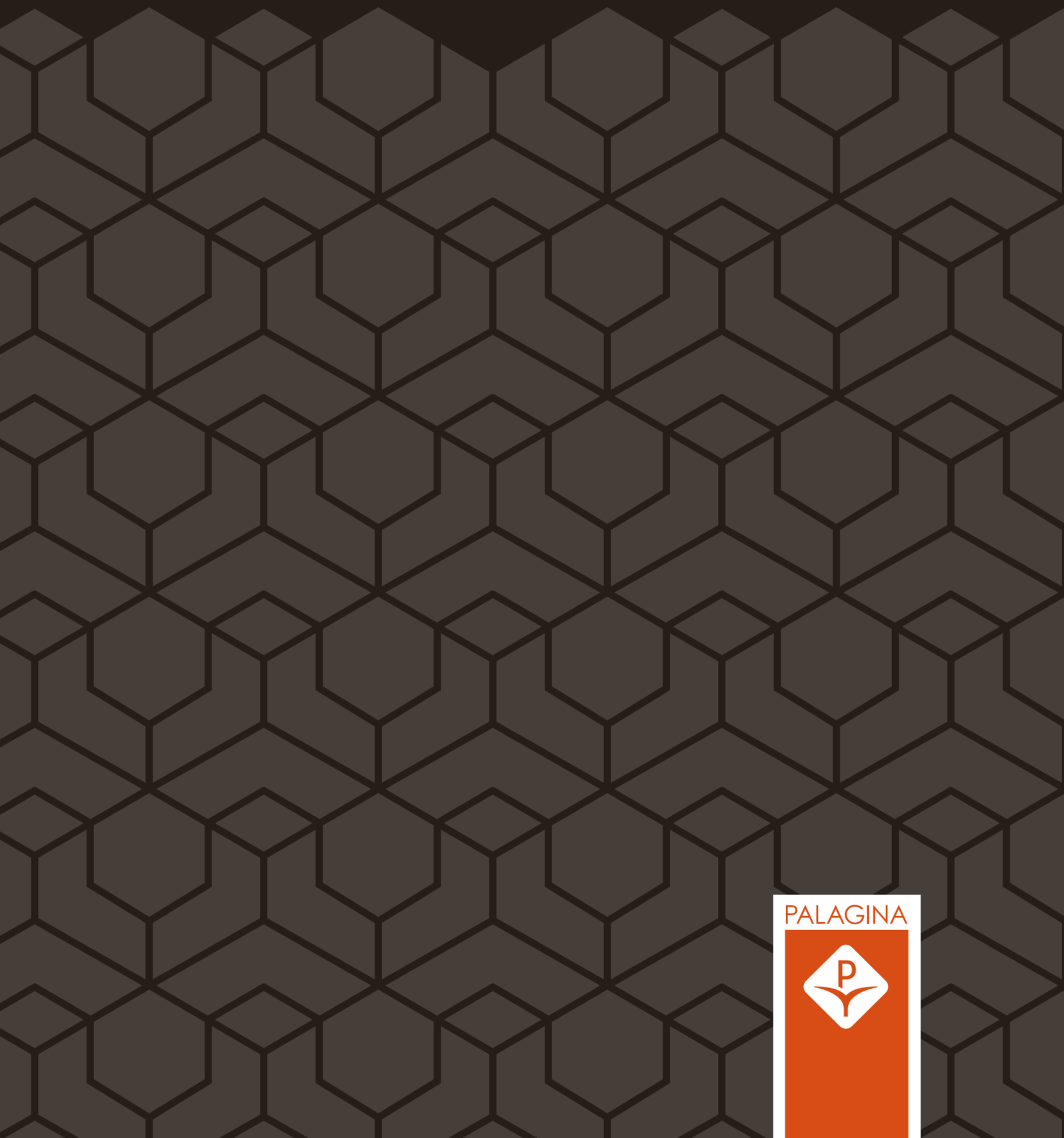


PRECONTRAIN 602 / 622

STAM 6002



*  OUTSIDE
*  INSIDE



PALAGINA



PRECONTRAIN 602 / 622

K | K.ZIP | DIM

Caratteristiche / Features	
COMPOSIZIONE / COMPOSITION	PES HT 1100 Dtex + PVC
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	CL2 (IT:RF1/75 e 3/77) M2 (FR) BS 7837 (UK) NFPA 701 (US) B1 (DE: DIN 4102-1)
SPESSORE / THICKNESS	0,65 mm ± 5% - ISO 2286 - 3
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA / RESISTANCE TO TEMPERATURE	+70 ° C / -30° C
PESO / WEIGHT	750 g/m ² - EN ISO 2286-2
ALTEZZA / WIDTH	250, 267 cm
RESISTENZA ALLA ROTTURA (ORDITO E TRAMA) / ELONGATION (WARP AND WEFT)	230/220 da N/5cm
RESISTENZA ALLO STRAPPO (ORDITO E TRAMA) / TEAR RESISTANCE (WARP AND WEFT)	20/20 da N
ADERENZA / ADHERENCE	9/9 da N/5cm
FINITURA / FINISHING	Smalto opaco PVDF / Matt enamel PVDF
SALDABILITÀ / WELDABLE	Si / Yes
STAMPABILE / PRINTABLE	Si / Yes
LUNGHEZZA APPROSSIMATIVA ROTOLO / ROLL LENGHT APPROX.	50 m, 250 m, 300 m
PULIZIA / CLEANING	Pulire con spugna leggermente umida. Clean with a slightly damp cloth.



PRECONTRAIN 602 / 622

● H 267 cm



537 - ●

539 - ●

597 - ●

542 - ●

Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Tessuto poliestere 1100 Dtex HT spalmato PVC con tecnologia FERRARI PRECONTRAIN®. Tessuto oscurante con ottima resistenza meccanica e finitura PVC opaca. Ottimo quando si vuole un prodotto oscurante stabile con un buon rapporto qualità prezzo.

Tessuto poliestere 1100 Dtex HT spalmato PVC con tecnologia FERRARI PRECONTRAIN®. Tessuto oscurante con ottima resistenza meccanica e finitura PVC opaca. Ottimo quando si vuole un prodotto oscurante stabile con un buon rapporto qualità prezzo.

Applicazioni / Applications

INSIDE
OUTSIDE

Tipo di tessuto / Fabric

BLACKOUT

Compatibilità / Compatibility

K | K.ZIP | DIM

Vantaggi / Benefits

- Finissaggio laccato opaco sui 2 lati con superficie perfettamente planare e ottima stabilità dimensionale.
- Facilmente saldabile.
- Ignifugo secondo le norme italiane CL.2, tedesco B1 e francese M2.
- Impermeabile all'acqua.
- 100% Oscurante, protegge dal calore
- Filtra 100% degli U.V.
- Facile manutenzione
- Durevole, 100% riciclabile

- *Two side high glossy lacquered. Perfect flat surface and outstanding dimensional stability.*
- *Easy to weld.*
- *Flame retardant according to Italian CL.2, German B1 and French M2 standards.*
- *Waterproof*
- *100% Blackout, protect from heat*
- *100% UV filtering*
- *Easy maintenance*
- *Lasting, 100% recyclable*



STAM 6002

● H 260 cm



20213 - ●

20211 - ●

20209 - ●

Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Tessuto poliestere 1100 Dtex HT spalmato PVC con tecnologia FERRARI PRECONSTRAINT®. Tessuto oscurante con ottima resistenza meccanica e finitura OPACA. Ottimo quando si vuole un prodotto oscurante stabile con un ottimo rapporto qualità prezzo e una mano con aspetto quasi tessile da uno dei due lati.

550/1100 Dtex HT Polyester fabric with PVDF surface finish Ferrari PRECONSTRAINT® exclusive patented technology: Blackout fabric with excellent mechanical resistance and matt finish. Ideal for those who are looking for a stabile blackout product characterized by an excellent price/quality ratio and a unique "fabric look" textured surface.

Applicazioni / Applications

**INTERNO / INSIDE
ESTERNO / OUTSIDE**

Tipo di tessuto / Fabric

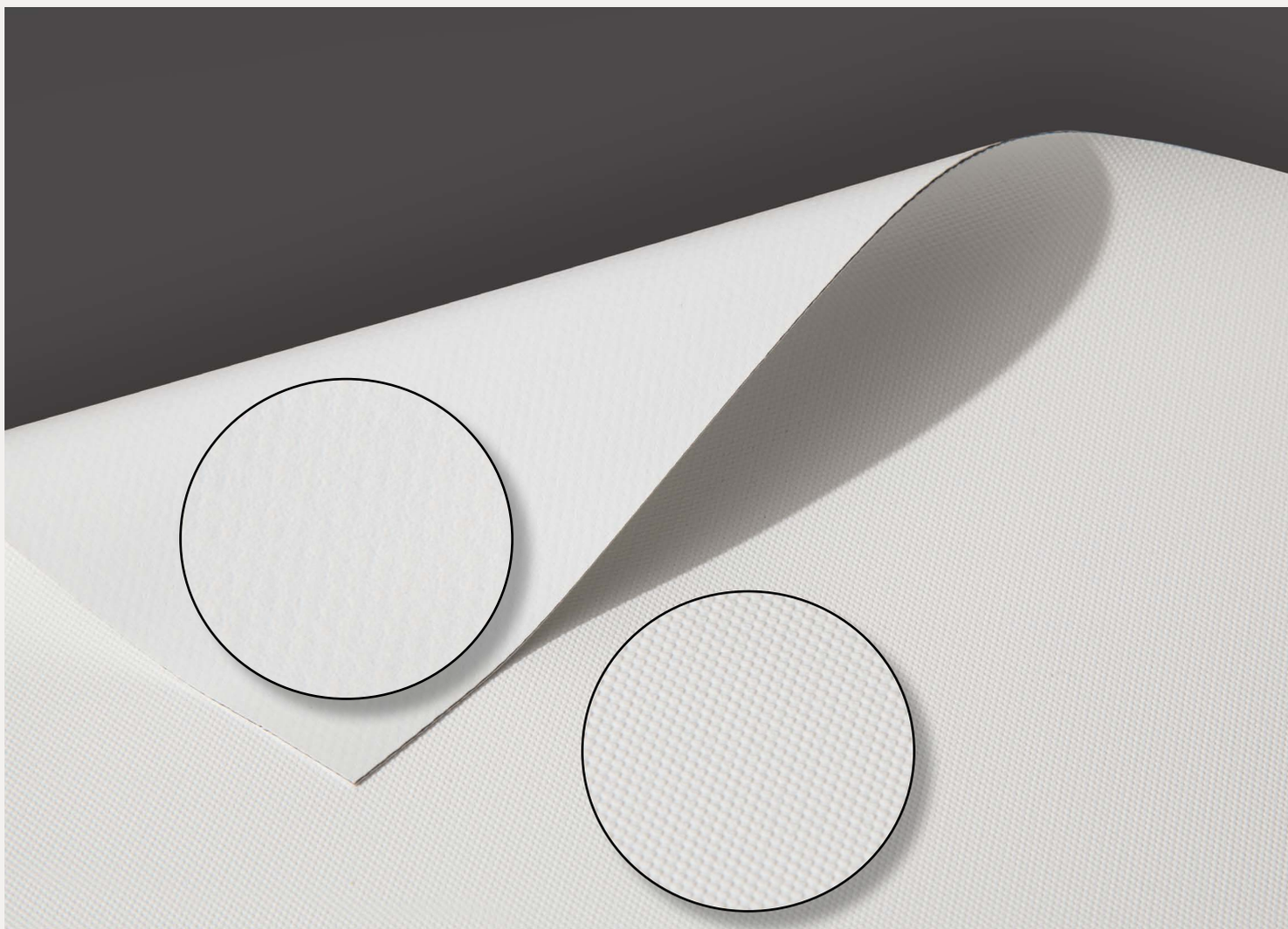
**OSCURANTI
BLACKOUT**

Compatibilità / Compatibility

K | K.ZIP | DIM

Vantaggi / Benefits

- Superficie perfettamente planare e ottima stabilità dimensionale.
 - Facilmente saldabile.
 - Ignifugo secondo le norme italiane CL.2, tedesco B1 e francese M2.
 - Grana tessile di alto livello
 - Oscurante
 - Protegge dal calore
 - Filtra 100% degli U.V.
 - Facile manutenzione
 - Durevole, 100% riciclabile
- *Exceptional dimensional stability.*
 - *Easily weldable.*
 - *Flame resistant according to CL.2, B1, M2 standards.*
 - *High - standard handfeel properties*
 - *Blackout*
 - *Protect from heat*
 - *100% UV filtering*
 - *Easy maintenance*
 - *Lasting, 100% recyclable*



STAM 6002

K | K.ZIP | DIM

Caratteristiche / Features	
COMPOSIZIONE / COMPOSITION	PES + PVC Coating
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	M2/NFP 92-507 • B1/DIN 4102-1
PESO / WEIGHT	730 g/m ² - EN ISO 2286-2
ALTEZZA / WIDTH	261 cm
RESISTENZA ALLA ROTTURA (ORDITO E TRAMA) / ELONGATION (WARP AND WEFT)	250/250 da N/5cm
RESISTENZA ALLO STRAPPO (ORDITO E TRAMA) / TEAR RESISTANCE (WARP AND WEFT)	20/20 da N
ADERENZA / ADHERENCE	8/8 da N/5cm
FINITURA / FINISHING	Goffrato lato esterno + laccato opaco pvdf lato esterno Embossed external side + matt lacquered pvdf external side
SOLIDITÀ ALLA LUCE: LATO FINESTRA / LIGHT FASTNESS: WINDOW-SIDE	≥ 6-7 bianco / white
SALDABILITÀ / WELDABLE	Si / Yes
STAMPABILE / PRINTABLE	Si / Yes
PULIZIA / CLEANING	Pulire con spugna leggermente umida. Clean with a slightly damp cloth.





Palagina in favore della sostenibilità ha scelto di eliminare la plastificazione.
Palagina in favor of sustainability has chosen to eliminate the plastic finishing.



Il modo migliore di proteggersi
The best way to protect yourself

Palagina srl

Via Palagina, 39
Ponte a Cappiano - 50054
Fuvecchio (FI) Italia
Tel.: +39 0571 295144 Fax: 0571 297756
web: www.palagina.eu @: info@palagina.eu

