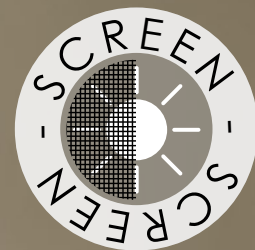


P 4/3 FR

P 4/5 FR

IN

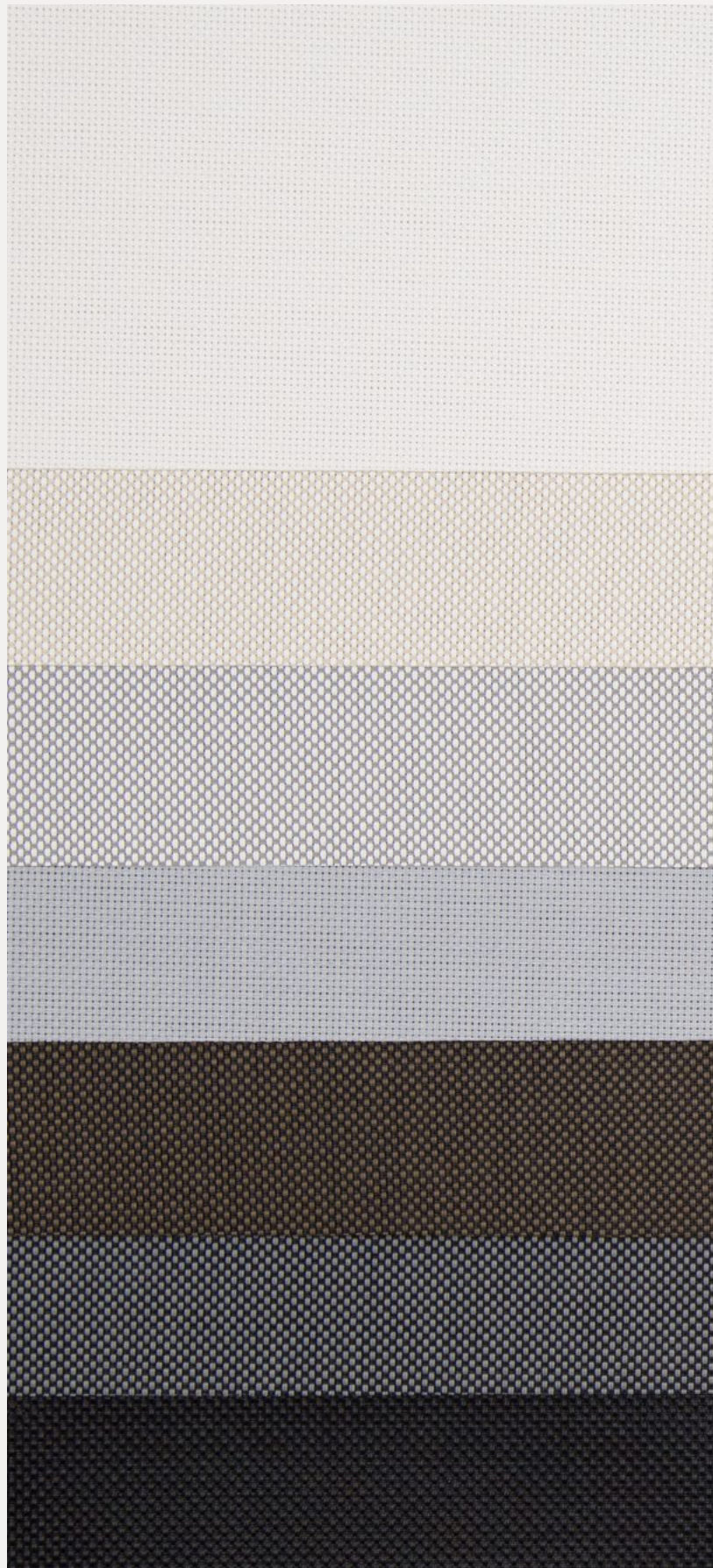


PALAGINA



P 4/3 FR

● H 300 cm



P / 431 - ●

P / 432 - ●

P / 433 - ●

P / 434 - ●

P / 435 - ●

P / 436 - ●

P / 437 - ●

Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Screen in Poliestere e PVC, con un rapporto qualità prezzo ottimo.

Screen in Polyester and PVC, with an optimal price/quality ratio.

Applicazioni / Applications

IN

Tipo di tessuto / Fabric

SCREEN

Compatibilità / Compatibility

K | LIBERA | DIM | CARENA | FIESOLE | VENEZIA

Vantaggi / Benefits

■ L'utilizzo ideale di questo prodotto si ha nel caso in cui si desidera realizzare cantieri o grandi lavori in cui la componente economica rappresenta un fattore decisionale importante.

■ Disponibile con fattore di apertura 3% o 5%

■ Offre un buon controllo della luminosità.

■ Disponibile in una buona gamma di colorazioni.

■ Ideally suited for building sites or large projects where the economic component represents a crucial decision factor.

■ Available in openness factor 3% or 5%.

■ It provides a good glare control.

■ Available in a good range of colours.

2% FATTORE D'APERTURA / OPENNESS FACTOR

Colori Colours	Ts	Rs	As	TL	RL	G tot	UV %	Resistenza meccanica ORDITO Mechanical resistance WARP daN/5cm	Resistenza meccanica TRAMA Mechanical resistance WEFT daN/5cm
P/431	17	71	12	14	58	0,28	96	140	140
P/432	17	58	25	14	47	0,35	96	140	140
P/433	11	44	45	10	38	0,4	95	140	140
P/434	7	38	55	7	32	0,46	96	140	140
P/435	4	8	88	6	6	0,58	96	140	140
P/436	3	10	87	4	9	0,57	97	140	140
P/437	4	4	92	6	3	0,59	96	140	140

P 4/3 FR

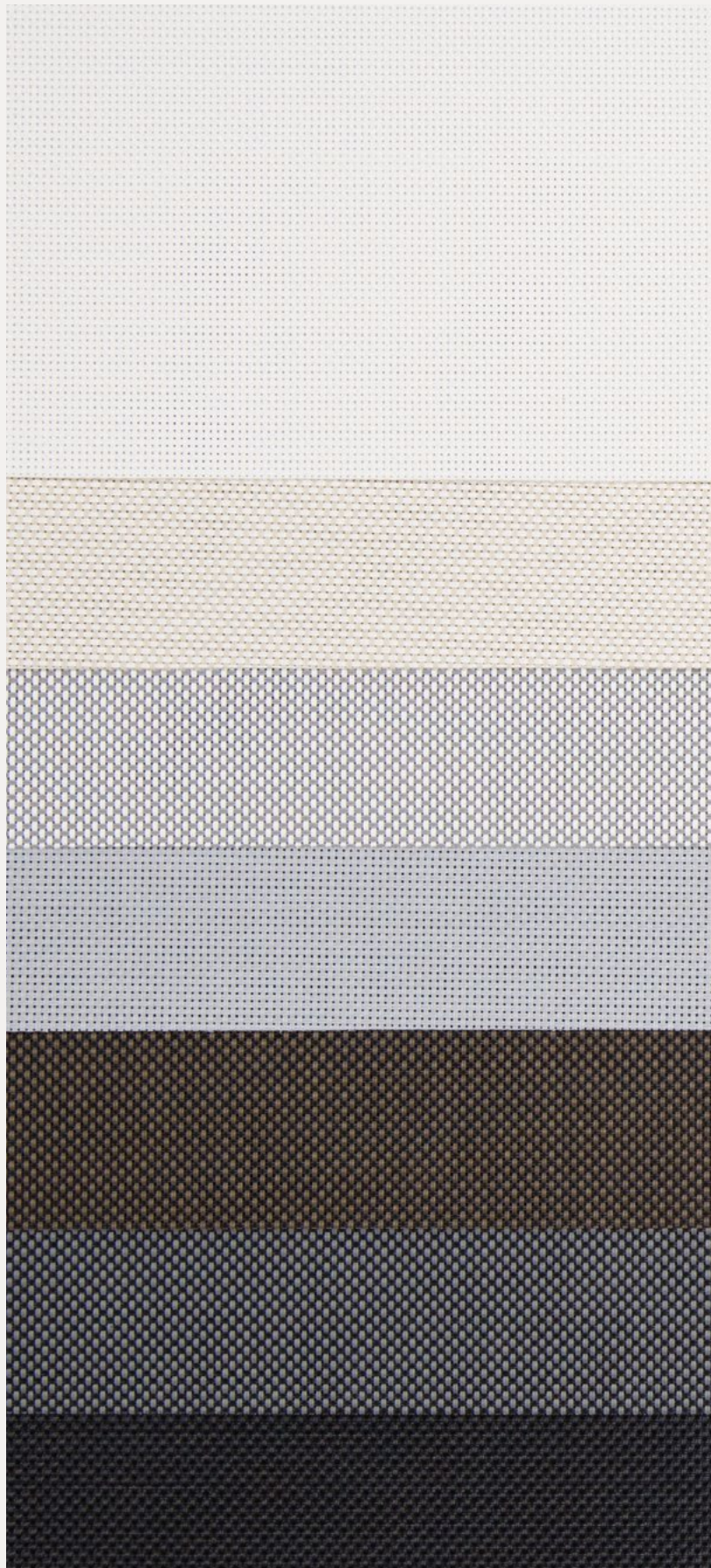
K | LIBERA | DIM | CARENA | FIESOLE | VENEZIA

Caratteristiche / Features	
COMPOSIZIONE / COMPOSITION	30% PL 70% PVC
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	Classe / class 1 (I), BS (GB), FR (USA)
SICUREZZA / HEALTH, SAFETY	<p>Greenguard®: Garanzia di qualità dell'aria interna (COV) Guarantee of indoor air quality (VOC)</p> <p>Oeko - Tex Standard 100 class IV: Non contiene alcuna sostanza chimica pericolosa per la salute e la sicurezza dell'utilizzatore No chemical harmful to health and safety of users</p>
FATTORE DI APERTURA / OPENNESS FACTOR	2%
SCHERMATURA UV / UV SCREEN	Fino a 96% / Up to 96%
LARGHEZZA / WIDTH	300 cm
PESO / WEIGHT	440 g ± 5% - ISO 2286 - 2
SPESSORE / THICKNESS	0,56 mm ± 5% - ISO 2286 - 3
RESISTENZA ALLA LUCE LIGHT FASTNESS	8 - ISO 105 B02
RESISTENZA MECCANICA (ORDITO E TRAMA) MECHANICAL RESISTANCE (WARP AND WEFT)	140 da N/5cm - UNI EN ISO 1421
SALDABILITÀ / WELDABLE	Caldo / Heat
PULIZIA / CLEANING	Pulire con spugna leggermente umida. Clean with a slightly damp cloth.



P 4/5 FR

● H 300 cm



P / 451 - ●

P / 452 - ●

P / 453 - ●

P / 454 - ●

P / 455 - ●

P / 456 - ●

P / 457 - ●

Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Screen in Poliestere e PVC, con un rapporto qualità prezzo ottimo.

Screen in Polyester and PVC, with an optimal price/quality ratio.

Applicazioni / Applications

IN

Tipo di tessuto / Fabric

SCREEN

Compatibilità / Compatibility

K | LIBERA | DIM | CARENA | FIESOLE | VENEZIA

Vantaggi / Benefits

■ L'utilizzo ideale di questo prodotto si ha nel caso in cui si desideri realizzare cantieri o grandi lavori in cui la componente economica rappresenta un fattore decisionale importante.

■ Disponibile con fattore di apertura 3% o 5%

■ Offre un buon controllo della luminosità.

■ Disponibile in una buona gamma di colorazioni.

■ Ideally suited for building sites or large projects where the economic component represents a crucial decision factor.



■ Available in openness factor 3% or 5%.

■ It provides a good glare control.

■ Available in a good range of colours.

5% FATTORE D'APERTURA / OPENNESS FACTOR

Colori Colours	Ts	Rs	As	TL	RL	G tot	UV %
P/451	22	67	11	19	24	0,3	93
P/452	23	54	23	20	25	0,37	93
P/453	16	43	41	15	18	0,42	93
P/454	16	40	44	14	18	0,48	93
P/455	4	4	92	5	6	0,6	93
P/456	4	5	91	6	6	0,6	93
P/457	4	3	93	6	6	0,61	93

Caratteristiche / Features	
COMPOSIZIONE / COMPOSITION	30% PL 70% PVC
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	Classe / class 1 (I), B1 (D), BS (GB), FR (USA)
SICUREZZA / HEALTH, SAFETY	<p>Greenguard®: Garanzia di qualità dell'aria interna (COV) Guarantee of indoor air quality (VOC)</p> <p>Oeko - Tex Standard 100 class IV: Non contiene alcuna sostanza chimica pericolosa per la salute e la sicurezza dell'utilizzatore No chemical harmful to health and safety of users</p>  
FATTORE DI APERTURA / OPENNESS FACTOR	5%
SCHERMATURA UV / UV SCREEN	Fino a 93% / Up to 93%
LARGHEZZA / WIDTH	300 cm
PESO / WEIGHT	410 g ± 5% - ISO 2286 - 2
SPESSORE / THICKNESS	0,6 mm ± 5% - ISO 2286 - 3
RESISTENZA ALLA LUCE LIGHT FASTNESS	7 / 8 - ISO 105 B02
SALDABILITÀ / WELDABLE	Caldo / Heat
PULIZIA / CLEANING	Pulire con spugna leggermente umida. Clean with a slightly damp cloth.





PALAGINA

Il modo migliore di proteggersi

PALAGINA srl - Via Palagina, 39
Ponte a Cappiano - 50054 Fucecchio (FI)
Tel.: 0571-295144 Fax: 0571-297756
e-mail: info@palaginazanzariere.it
web: www.palaginazanzariere.it

Seguici su:  