

SCREEN P2 F.R.



300 cm ↔



P/281

P/282

P/283

P/285

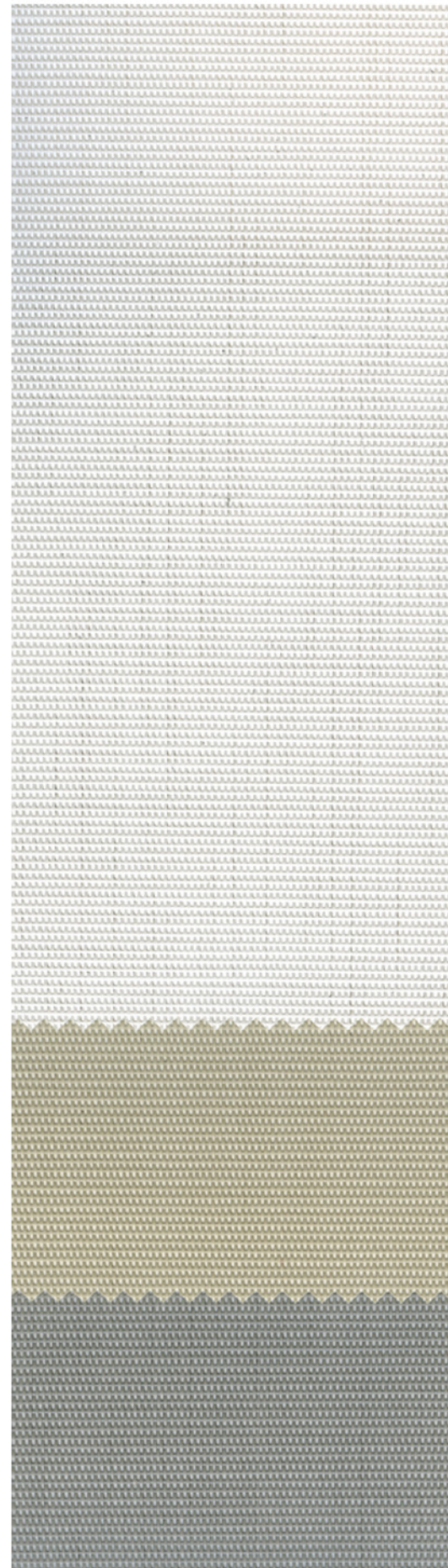
P/286

P/287

SCREEN P5 F.R.



300 cm ↔



P/501

P/502

P/503

SCREEN P55 F.R.



300 cm ↔

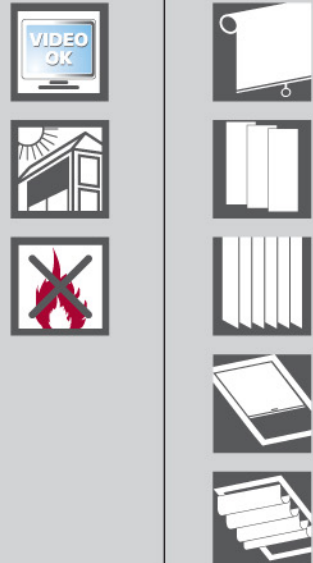


P/551

P/552

P/553

P SCREEN F.R. B



TESSUTI SCREEN
IGNIFUGHI

FLAME RETARDANT
SCREEN FABRICS

TEJIDOS SCREEN
IGNÍFUGOS

TECIDOS SCREEN
IGNIFUGOS

TISSUS SCREEN
NON-FEU

FEUERHEMMENDE
SCREEN STOFFE

BRANDWERENDE
SCREEN STOFFEN

ОГНЕСТОЙКИЕ
ТКАНИ СКРЕЕН

TECHNICAL
FABRICS



P SCREEN F.R. B

- IGNIFUGO**
FLAME RETARDANT
IGNIFUGO
IGNIFUGO
FEUERHEMMENDE
BRANDWERENDE
ОГНЕСТОЙКИЙ
- COMPOSIZIONE**
COMPOSITION
COMPOSICAO
COMPOSICAO
ZUSAMMENSETZUNG
SAMMENSTELLUNG
СОСТАВ
- PESO**
WEIGHT
PESO
PESO
POIDS
GEWICHT
GEWICHT
ВЕС
- SPESORE**
THICKNESS
ESPESOR
ESPESURA
EPAISSEUR
STARKE
DIKTE
ПЛОТНОСТЬ
- FAITORE DI APERTURA**
OPENES FACTOR
FACTOR DE APERTURA
FACTOR DE APERTURA
FACTEUR D'OUVERTURE
DURCHLASSIGKEITSAKTOR
OPENINGFACTOR
ПРОСВЕТ
- SOLIDITÀ ALLA LUCE**
LIGHTFASTNESS
SOLIDEZ A LA LUZ
SOLIDEZ A LUZ
SOLIDEZ À LA LUMIERE
LICHTECHTHEIT
СВЕТСТОЙМОСТЬ
- TRASMISSIONE SOLARE**
SOLAR TRANSMITTANCE
TRANSMISSAO SOLAR
PROPAGACAO DE ENERGIA SOLAR
TRANSMISSAO SOLAR
LICHTTRANSMISSIE
ПРОПУСКАНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ
- REFLESSIONE SOLARE**
SOLAR REFLECTANCE
REFLEXAO SOLAR
REFLEXAO DE ENERGIA SOLAR
REFLEXION SOLAIRE
SOLARREFLEXION
LICHTREFLECTIE
ОТРАЖЕНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ
- ASSORBIMENTO SOLARE**
SOLAR ABSORPTANCE
ABSORCION SOLAR
ABSORCÃO DE ENERGIA SOLAR
ABSORPCION SOLAIRE
SOLARABSORPTION
LICHTABSORPTIE
ПОГЛОЩЕНИЕ СОЛНЕЧНОГО СВЕТА
- TRASMISSIONE LUCE VISIBILE**
VISIBLE TRANSMITTANCE
TRANSMISSAO LUZ VISIBILE
PROPAGACAO DE LUMINOSIDADE
TRANSMISSAO LUMIERE VISIBILE
LICHTTRANSMISSION
ZICHTBARE LICHTTRANSMISSIE
ПРОПУСКАНИЕ СОЛНЕЧНОГО СВЕТА
- ABBATTIMENTO UV**
UV SCREEN
PROTECCION UV
RETENÇÃO DE RAIOS UV
ABATEMENT UV
UV-FILTERUNG
UV BESCHERMUNG
ФИЛЬТР УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ ЛУЧЕЙ
- SALDABILITÀ**
SEALABILITY
SOLDABILIDAD
SOLDABILIDADE
CARAC. DE SOLDERIE
SCHWEISSBARKEIT
КАРАК. ВОДОИ НЕТ ЛАСSEN
СКЛЕЙКА ТКАНИ
- MANUTENZIONE**
MAINTENANCE
MANTENIMIENTO
MANTENIMENTO
ENTRETIEN
PFLEGE
ONDERHOUD
УХОД

P2 F.R.		P5 F.R.		P55 F.R.	
CLASSE 1 (I) B1 (CN)	BS (GB) FR (USA)	CLASSE 1 (I) M1	B1 (CN) FR (USA)	CLASSE 1 (I)	
25% PL 75% PVC		27% PL 73% PVC		25% PL 75% PVC	
510 g/m ²		515 g/m ²		600 g/m ²	
0,80 mm		0,71 mm		0,83 mm	
5%		< 1%		3%	
7/8 (ISO105 B02)		8 (ISO105 B02)		7/8 (ISO105 B02)	
27% 10%		13% 5%		20% 7%	
58% 16%		75% 39%		66% 25%	
15% 74%		12% 56%		14% 68%	
27% 8%		7% 2%		18% 4%	
94%		99%		96%	
SALDABILE A CALDO HEAT SEALABLE A SOLDAR EN CALIENTE SOLDÁVEL A QUENTE	SODABLE À CHAUD WARM SCHWEISSBAR WARM LASBAAR ТОПНАЯ СКЛЕЙКА	SALDABILE A CALDO HEAT SEALABLE A SOLDAR EN CALIENTE SOLDÁVEL A QUENTE	SODABLE À CHAUD WARM SCHWEISSBAR WARM LASBAAR ТОПНАЯ СКЛЕЙКА	NON SALDABILE NOT SEALABLE NO SOLDABLE NÃO SOLDÁVEL	NON SODABLE NICHT SCHWEISSBAR NIET LASBAAR СКЛЕЙКА НЕВОЗМОЖНА
PULITURA CON SPUGNA LEGGERMENTE UMIDA - CLEANING BY MEANS OF A SLIGHTLY DAMP SPONGE-CLOTH LIMPEZA COM ESPONIA LIGERAMENTE HÚMIDA - LIMPA-SE COM ESPONIA LIGERAMENTE HÚMIDA NETTOYAGE AVEC EPONGE LÉGEREMENT MOULÉE - REINIGUNG MIT EINEM FEUCHTEN SCHWAMM REINIGEN MIT LICHT BEVOCHTIGDE SPONS - ЧИСТКА СЛЕПКА ВЛАЖНОЙ ПЕНОЙ					

PL: POLIESTERE
POLYESTER
POLIESTER
POLIESTER
POLYESTER
POLYESTER
ПОЛИЭСТЕР

PVC: POLIWINILICO
POLYVINYL
POLIWINILICO
POLIWINILICO
POLYVINYL
POLYVINYL
POLYVINYLCHLORIDE
ПОЛИВИНИЛ

COLORI CHIARI
LIGHT COLORS
COLORES CLAROS
CORES CLARAS
COULEURS CLAIRES
HELLE FARBEN
LICHTE KLEUREN
СВЕТЛЫЕ ЦВЕТА

COLORI SCURI
DARK COLORS
COLORES OSCUROS
CORES ESCURAS
COULEURS FONCÉES
DUNKLE FARBEN
DONKERE KLEUREN
ТЕМНЫЕ ЦВЕТА

