

TRATTO F.R.

300 cm ↑



↑ 300 cm 300 cm ← ↑ 300 cm



3741/01

3741/02

3741/03

3741/04

3741/05

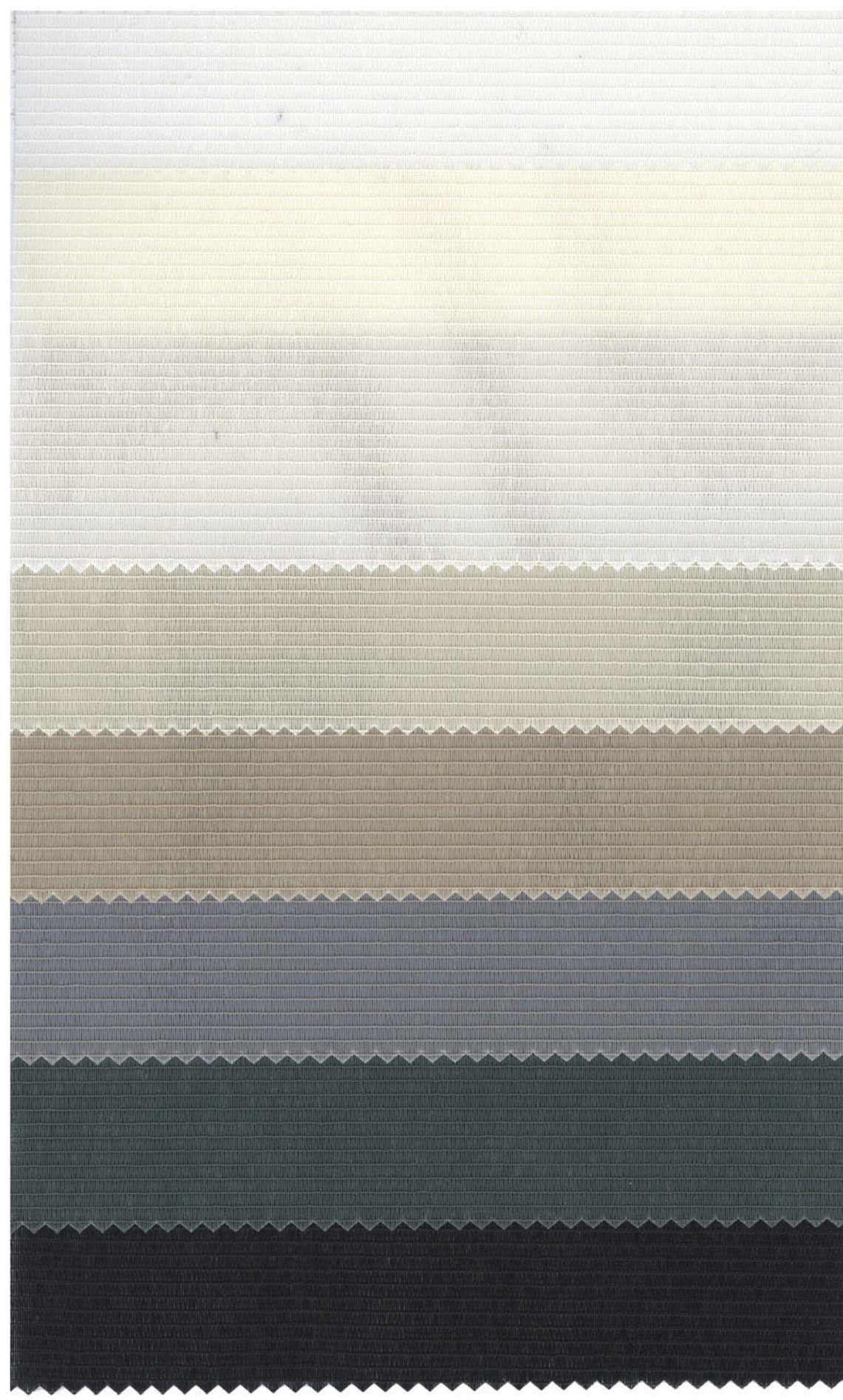
3741/06

STILO F.R.

300 cm ↑



↑ 300 cm 300 cm ← ↑ 300 cm



3752/01

3752/02

3752/03

3752/04

3752/05

3752/06

TRATTO F.R. - STILO F.R.



TECHNICAL FABRICS



TESSUTI FILTRANTI
IGNIFUGHI

FLAME RETARDANT
FILTERING FABRICS

TEJIDOS TRANSLÚCIDOS
IGNÍFUGOS

TECIDOS FILTRANTES
IGNIFUGOS

TISSUS FILTRANTS
NON-FEU

LICHTDURCHLÄSSIGE
FEUERHEMMENDE
STOFFE

FILTERENDE
BRANDWERENDE
STOFFEN

ОГНЕСТОЙКИЕ
ФИЛЬТРУЮЩИЕ ТКАНИ



IGNIFUGO
FLAME RETARDANT
IGNIFUGO
IGNIFUGO
IGNIFUGO
FEUERHEMMENDE
BRANDWERENDE
СТЕКОУПАКИ



CERTIFICAZIONI
CERTIFICATIONS
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI
CERTIFICAZIONI



COMPOSIZIONE
COMPOSITION
COMPOSICION
COMPOSICAO
COMPOSITION
ZUSAMMENSETZUNG
SAMMENSETZUNG
СОСТАВ



PESO
WEIGHT
PESO
POIDS
GEWICHT
GEWICHT
BEC



SPESORE
THICKNESS
ESPESSOR
ESPESURA
EPASSEUR
STARKE
DIKTE
ПЛОТНОСТЬ



SOLIDITÀ ALLA LUCE
LIGHTFASTNESS
SOLIDEZ À LA LUZ
SOLIDEZ À LA LUZ
SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE
LICHTECHTHEIT
LICHTECHTHEIT
СВЕТОСТОЙКОСТЬ



TRASMISSIONE SOLARE
SOLAR TRANSMITTANCE
TRANSMISSION SOLAR
TRANSMISSION SOLAR
PROPAGACAO DE ENERGIA SOLAR
SOLAR TRANSMISSION
LICHTTRANSMISSIE
ПРОПУСКАНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ



RIFLESSIONE SOLARE
SOLAR REFLECTANCE
REFLEXION SOLAR
REFLEXÃO DE ENERGIA SOLAR
REFLEXION SOLAR
SOLARREFLEXION
LICHTREFLECTIE
ОТРАЖЕНИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ



ASSORBIMENTO SOLARE
SOLAR ABSORBANCE
ABSORCION SOLAR
ABSORÇÃO DE ENERGIA SOLAR
ABSORPTION SOLAR
SOLARABSORPTION
LICHTABSORPTIE
ПОГЛОЩЕНИЕ СОЛНЕЧНОГО СВЕТА



TRASMISSIONE LUCE VISIBILE
VISIBLE TRANSMITTANCE
TRANSMISSION LUZ VISIBILE
PROPAGACAO DE LUMINOSIDADE
TRANSMISSION LUMIERE VISIBILE
LICHTTRANSMISSION
DICHTBAAR
ПРОПУСКАНИЕ СОЛНЕЧНОГО СВЕТА



ABBATTIMENTO UV
UV SCREEN
PROTECCION UV
RETENCÃO DE RAIOS UV
ABATEMIEN UV
UV-FILTERUNG
UV-BESCHERMUNG
ФИЛЬТР УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ ЛУЧЕЙ



SALDABILITÀ
SEALABILITY
SOLDABILIDAD
SOLDABILIDADE
CARAC. DE SOLDURE
SCHWESSBARKEIT
KARAK. VOOR HET LASSEN
СКЛЕЙКА ТКАНИ



MANUTENZIONE
MAINTENANCE
MANTENIMIENTO
MANUTENÇÃO
ENTRETIEN
PFLEGE
ONDERHOUD
УХОД

TRATTO F.R. - STILO F.R.

Tratto F.R.		Stilo F.R.	
CLASSE 1 (I) M1 (F) B1 (D)	BS (GB) FR (USA)	CLASSE 1 (I) B1 (D) BS (GB)	
100% PL		100% PL	
118 g/m ² (ISO 2286-2)		124 g/m ² (ISO 2286-2)	
0,34 mm (ISO 2286-3)		0,34 mm (ISO 2286-3)	
6 (ISO 105 B02)		6 (ISO 105 B02)	
64% → 49% (EN 14501)		41% → 36% (EN 14501)	
31% → 19% (EN 14501)		50% → 26% (EN 14501)	
5% → 32% (EN 14501)		9% → 38% (EN 14501)	
64% → 35% (EN 14501)		41% → 22% (EN 14501)	
55%		70%	
NON SALDABILE NOT SEALABLE NO SOLDABLE NÃO SOLDÁVEL NON SOLDÁVEL NICHT SCHWESSBAR NIET LASBAAR СКЛЕЙКА НЕВОЗМОЖНА		NON SALDABILE NOT SEALABLE NO SOLDABLE NÃO SOLDÁVEL NON SOLDÁVEL NICHT SCHWESSBAR NIET LASBAAR СКЛЕЙКА НЕВОЗМОЖНА	
NON UTILIZZARE ACQUA; INTERVENIRE A SECCO PER RIMUOVERE DEPOSITI DI POLVERE - DO NOT USE WATER; CLEAN DRY TO REMOVE DUST DEPOSITS NO USAR AGUA; INTERVENIR EN SECO PARA QUITAR DEPOSITOS DE POLVO - NÃO UTILIZAR ÁGUA; AGIR A SECO PARA REMOVER DEPOSITOS DE PÓ. NE PAS UTILISER D'EAU. NETTOYER À SEC POUR SUPPRIMER LES DÉPÔTS DE POUSSIERE KEIN WASSER VERWENDEN; STAUBABLAGERUNGEN TROCKEN ENTFERNEN GEEN WATER GEBRUIKEN; DROOGKUIS VOOR HET VERWIJDEN VAN STOF - НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВОДУ; СУХАЯ ЧИСТКА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЫЛИ			

PL: POLIESTERE
POLYESTER
POLIESTER
POLIESTER
POLIESTER
POLYESTER
POLYESTER
ПОЛИЭСТЕР

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