

# *Orzo F.R. plissè 20mm*



**TP/3790/11**



**TP/3790/12**



**TP/3790/13**



**TP/3790/14**



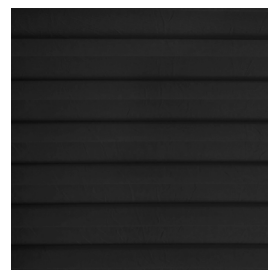
**TP/3790/15**



**TP/3790/16**



**TP/3790/17**





TP/3790/11	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	0			45	46	80
TP/3790/12	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	0			47	46	76
TP/3790/13	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	0			43	39	
TP/3790/14	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	48	45	7	48	46	76
TP/3790/15	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	50	38	12	46	36	77
TP/3790/16	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	0			33	29	
TP/3790/17	225	0,38	90	100% post-consumer recycled PET	B1(D)	Attenuante	OEKO-TEX, RECYCLED	5/7	No	No	0			12	12	91

Tutti i coefficienti potrebbero avere una tolleranza di +/- 5%  
 Attenzione: La tonalità dei colori può variare leggermente da lotto a lotto

	Larghezza		Composizione		Certificazione		IMO - Tessuti per settore navale		Assorbimento solare		G tot Type C GLASS		Trama - Ordito N5 cm
	Spessore		Ignifugo		Solidità luce		Trasmissione solare		Trasmissione luce visibile		Abbattimento UV		Fattore di apertura
	Peso		Trasparenza		Saldabilità		Riflessione		Riflessione luce visibile		Assorbimento acustico		

**MANUTENZIONE** Non utilizzare acqua, intervenire a secco per rimuovere depositi di polvere.