


**Data sheet**  
**Scheda tecnica**

Collection Collezione		Rustico	Velvety-FR	Poseidon	Crisp	Luna CS	
<b>Features</b> <b>Caratteristiche</b>	Weight (gr/ml) Peso (gr/ml)	EN 12127	560	756	700	460	658
	Width (cm) Altezza (cm)		140	140	140	140	140
	Martindale (cycles) Martindale (cicli)	EN ISO 12947-2	>70.000	>200.000	>100.000	>200.000	>190.000
	Xenotest (blue scale) Xenotest (scala del blu)	EN ISO 105-B02	6	5/6	6	5/7	5
	Crockmeter (grey scale) Crockmeter (scala dei grigi)	EN ISO 105-X12	4/5	4/5		4/5	4/5
	<b>Cleaning</b> <b>Pulizia</b>	Water and mild soap Acqua e sapone neutro		.	.	.	
Dry cleaning products Smacchiatore a secco			.	.	.		.
<b>Flammability</b> <b>Ignifugità</b>	UNI 9174 / UNI 9175 / UNI 8456 - I	C1		C1	C1IM		C1
	NFP 92501 / NFP 92507 - F	M1					M1
	DIN 4102 - D	B1					B1
	BS 5852 - UK	CRIB 5	Source 0-1	CRIB 5	CRIB 5		Source 0-1
	EN 1021 (1-2)	.	.	.	.		.
	IMO A 652 (16)		.	.			.
<b>Composition</b> <b>Composizione</b>	100% Polyester Trevira CS 100% Poliestere Trevira CS	.					.
	93% New Zealand wool, 7% Polyamide 93% Lana neozelandese, 7% Poliammide						.
	100% Polyester recycled SEAQUAL 100% Poliestere riciclato SEAQUAL						
	74% Polyester FR, 12% Recy. polyester, 7% Recy. cotton, 7% Modacrylic 74% Poliestere FR, 12% Poliestere rec., 7% Cotone rec., 7% Modacrilico		.				.
<b>Price category</b> <b>Categoria di prezzo</b>		4	4	4	5		5

 **Recycled Polyester SEAQUAL®**

**SEAQUAL® INITIATIVE** is a community with one voice against plastic pollution. It brings together individuals, organizations and companies to help clean up our oceans, raise awareness of the marine plastics problem and highlight the Heroes who are working to solve it. Marine plastic waste, recovered from our beaches or directly in the oceans, is collected and divided into different types of material. The plastic portions are cleaned and transformed into **SEAQUAL® MARINE PLASTIC** at SEAQUAL INITIATIVE approved facilities and then supplied to the industry to be transformed into a special yarn, the **SEAQUAL® YARN**, a polyester fiber that contains recycled plastic from the oceans.

**SEAQUAL® INITIATIVE** è una comunità con una sola voce contro l'inquinamento da plastica. Riunisce individui, organizzazioni e aziende, per aiutare a pulire i nostri oceani, aumentare la consapevolezza sul problema della plastica marina e mettere in luce gli Eroi che stanno lavorando per risolverlo. I rifiuti plastici marini, recuperati sulle nostre spiagge o direttamente negli oceani vengono raccolti e suddivisi in diversi tipi di materiale. Le porzioni di plastica vengono pulite e trasformate in **SEAQUAL® MARINE PLASTIC** presso le strutture approvate da SEAQUAL INITIATIVE e quindi fornite all'industria per essere trasformate in un filato speciale, il **SEAQUAL® YARN**, una fibra di poliestere che contiene plastica riciclata dagli oceani.

 **Recycled Polyester**

This fabrics are mostly made from yarn obtained from recycled PET bottles, turning the plastic waste problem into a resource. The bottles are collected, sorted by type and colour. Then they are processed and shred into flakes. The polymer is finally extruded to form the yarn, which is then textured and treated so as to convey permanent flame retardant properties.

Questi tessuti sono realizzati principalmente con filati provenienti da bottiglie in PET riciclate, trasformando il problema dei rifiuti in plastica in una risorsa. Le bottiglie vengono raccolte, separate per tipologia e colore, processate e trasformate in scaglie. Il polimero viene infine estruso in un filato, testurizzato e trattato con proprietà ignifughe permanenti.

**Concept**  
Dogtrot

**Art direction**  
**and graphics**  
Studio Ares

Version 2  
April 2024

**aresline**

**Ares Line S.p.A.**  
via Brenta 7  
36010 Carré VI Italy  
T +39 0445 314931

aresline.com



aresline



Fabrics & Wool

# Fabrics & Wool: Bondai, Jet, King L, Roccia, Rustico, Kelly, Poseidon, Luna and more.

**Our materials**

**Data sheet**  
**Scheda tecnica**

Collection Collezione		Bondai	Jet	King L	Kelly	
<b>Features</b> <b>Caratteristiche</b>	Weight (gr/ml) Peso (gr/ml)	EN 12127	350	365	365	405
	Width (cm) Altezza (cm)		140	140	140	140
	Martindale (cycles) Martindale (cicli)	EN ISO 12947-2	>150.000	>65.000	>70.000	>100.000
	Xenotest (blue scale) Xenotest (scala del blu)	EN ISO 105-B02	6	6	6	6
	Crockmeter (grey scale) Crockmeter (scala dei grigi)	EN ISO 105-X12	4/5	4/5	4/5	4/5
	<b>Cleaning</b> <b>Pulizia</b>	Water and mild soap Acqua e sapone neutro		.	.	.
Dry cleaning products Smacchiatore a secco			.	.	.	.
<b>Flammability</b> <b>Ignifugità</b>	UNI 9174 / UNI 9175 / UNI 8456 - I	C1	C1	C1	C1	C1
	NFP 92501 / NFP 92503 - F		M1	M1	M1	
	DIN 4102 - D		B1	B1	B1	
	BS 5852 - UK	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5
	EN 1021 (1-2)	.	.	.	.	.
	IMO A 652 (16)		.	.		.
<b>Composition</b> <b>Composizione</b>	100% Polyester FR 100% Poliestere FR	.				.
	100% Polyester Trevira CS 100% Poliestere Trevira CS		.	.		
	100% Polyester Trevira CS ECO recycled 100% Poliestere Trevira CS ECO riciclato					
<b>Price category</b> <b>Categoria di prezzo</b>		2	3	3		3

Collection Collezione		Convert Stretch	Convert Mel	Roccia	King LK	Trevi U	
<b>Features</b> <b>Caratteristiche</b>	Weight (gr/ml) Peso (gr/ml)	EN 12127	540	470	350	390	630
	Width (cm) Altezza (cm)		140	140	140	140	140
	Martindale (cycles) Martindale (cicli)	EN ISO 12947-2	>50.000	>100.000	>70.000	>80.000	>150.000
	Xenotest (blue scale) Xenotest (scala del blu)	EN ISO 105-B02	6	6	6	6	6
	Crockmeter (grey scale) Crockmeter (scala dei grigi)	EN ISO 105-X12		4	4/5	4/5	4/5
	<b>Cleaning</b> <b>Pulizia</b>	Water and mild soap Acqua e sapone neutro		.	.	.	.
Dry cleaning products Smacchiatore a secco			.	.	.	.	.
<b>Flammability</b> <b>Ignifugità</b>	UNI 9174 / UNI 9175 / UNI 8456 - I	C1	C1	C1	C1	C1	
	NFP 92501 / NFP 92503 - F	M1	M1	M1	M1	M1	
	DIN 4102 - D	B1	B1	B1	B1	B1	
	BS 5852 - UK	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5	CRIB 5	
	EN 1021 (1-2)	.	.	.	.	.	
	IMO A 652 (16)		.	.		.	
<b>Composition</b> <b>Composizione</b>	100% Polyester Trevira CS 100% Poliestere Trevira CS			.	.	.	
	100% Polyester FR recycled 100% Poliestere FR riciclato						
<b>Price category</b> <b>Categoria di prezzo</b>		3+	3+	3+	3+	3+	

