

Collezione**SPRING****CLASSE 1****SCHEDA TECNICA (Dis . 5210)**

Composizione	: 100% PES FR
Altezza	: cm. 290
Peso	: gr. /mtl 960
Dimens. Rapporto	: cm. 18,5 ↔ cm. 20 ↑
Martindale	: 9.000 giri (UNI EN ISO 12947-2-2000)
Resistenza al pilling	: 4
Stab. dimens lavaggio	: -3% -2, % (UNI EN 26330/96)

Manutenzione:

Lavaggio a macchina



Non lavare con ipoclorito



Lavabile a secco



Stirare a media temperatura



max. 150° con panno interposto

Composition	: 100% PES FR
Width	: 290 cms
Weight	: 960 grm/lm
Repeat	: 18,5 cms ↔ 20 cms ↑
Martindale	: 9.000 rubs (UNI EN ISO 12947-2-2000)
Pilling resistance	: 4
Dimensional stability	: -3% -2, % (UNI EN 26330/96)

Keeping:

Machine washing



Do not beach



Dry-clean



Iron max. 150°



with interposed cloth

AVVERTENZE.

I dati relativi alle proprietà fisiche, anche se riportati con la migliore approssimazione possibile, sono tuttavia da considerarsi indicativi.

Non si garantisce la precisione assoluta fra il colore dei campioni e quello delle pezze, non essendo questo sempre possibile tra un bagno e l'altro di tintura.

I rapporti di disegno possono variare da una partita all'altra sino ad un 2-3% in più o in meno. Per gli articoli in esaurimento l'ordine è subordinato alla conferma della disponibilità. E' facoltà della società alienare a suo insindacabile giudizio uno o più articoli facenti parte delle proprie collezioni.

NOTICE.

Even though the data concerning the physical features are as near as possible to the real ones, the same are nevertheless to be considered approximative. Clients must check the goods before cutting them. No return of cut goods will be accepted. Unauthorized returns of goods won't be accepted. The perfect matching between samples and goods is not warranted, since this not always possible on different dyeing batches. The pattern repetitions may vary from one batch to another up to 2-3% more or less. It is faculty of our company, in our unobjectionable judgement to alienate one or more articles among those included in our collections.

Collezione**SPRING****CLASSE 1****SCHEDA TECNICA (Dis . 4410)**

Composizione	: 100% PES FR
Altezza	: cm. 290
Peso	: gr. /mtl 760
Dimens. Rapporto	: cm. 37 ↔ cm. 68 ↑
Martindale	: 16.000 giri (UNI EN ISO 12947-2-2000)
Resistenza al pilling	: 5
Stab. dimens lavaggio	: -1% -1% (UNI EN 26330/96)

Manutenzione:

Lavaggio a macchina



Non lavare con ipoclorito



Lavabile a secco



Stirare a media temperatura



max. 150° con panno interposto

Composition	: 100% PES FR
Width	: 290 cms
Weight	: 760 grm/lm
Repeat	: 37 cms ↔ 68 cms ↑
Martindale	: 16.000 rubs (UNI EN ISO 12947-2-2000)
Pilling resistance	: 5
Dimensional stability	: -1% -1% (UNI EN 26330/96)

Keeping:

Machine washing



Do not beach



Dry-clean



Iron max. 150°



with interposed cloth

AVVERTENZE.

I dati relativi alle proprietà fisiche, anche se riportati con la migliore approssimazione possibile, sono tuttavia da considerarsi indicativi.

Non si garantisce la precisione assoluta fra il colore dei campioni e quello delle pezze, non essendo questo sempre possibile tra un bagno e l'altro di tintura.

I rapporti di disegno possono variare da una partita all'altra sino ad un 2-3% in più o in meno. Per gli articoli in esaurimento l'ordine è subordinato alla conferma della disponibilità. E' facoltà della società alienare a suo insindacabile giudizio uno o più articoli facenti parte delle proprie collezioni.

NOTICE.

Even though the data concerning the physical features are as near as possible to the real ones, the same are nevertheless to be considered approximative. Clients must check the goods before cutting them. No return of cut goods will be accepted. Unauthorized returns of goods won't be accepted. The perfect matching between samples and goods is not warranted, since this not always possible on different dyeing batches. The pattern repetitions may vary from one batch to another up to 2-3% more or less. It is faculty of our company, in our unobjectionable judgement to alienate one or more articles among those included in our collections.