



DESCRIZIONE FEDERE:

FEDERE A SACCHETTO CON SFIATI: in tela, rifinita con cucitura lineare semplice su lato chiuso e CORDONETTO COLORATO SULLA CIRCONFERENZA del lato aperto. Cucitura continua taglia/cuci su lato lungo; angoli squadrati. Gli sfiati favoriscono la stiratura al mangano.

CARATTERISTICHE TESSUTO SIENA (20/24)

COMPOSIZIONE: 100% COTONE PRIMA QUALITA'

FILATURA: RING

ARMATURA: Tela 1/1

TITOLO e RIDUZIONI: Ordito: Ne 20/1 - Fili: 24/cm (± 2) – Cardato
Trama: Ne 20/1 - Battute: 24/cm (± 2) – Cardato

MASSA AREICA: 145 g/m² ($\pm 10\%$)

STABILITA' DIMENSIONALE: Ordito $\pm 8\%$ / Trama $\pm 4\%$

APPRETTO: Assente o inferiore a 1%

FINISSAGGIO: Bruciapelo, Mercerizzo, Calandratura
Candeggio bianco ottico

Norma o riferimento

Direttiva 2008/121/CE (14/01/09), L.883/73 e succ. mod., Direttiva 2009/121/CE (14/09/09)

-

UNI 8099 - (06/80)

UNI 9275 - (05/1988) con
UNI EN 1049/2 - (06/96)

UNI 5114 - (10/82)

UNI EN 6330 - (2009)

UNI 5119 - (07/66)

-

MISURE:

ART.

FEDERE

55 x 90 (cm x cm) // orli: 5R + 5 cm (cordonetto GRIGIO o AZZURRO)

PFS00STD0.SIBOC-GR / AZ

NOTA : Le dimensioni del prodotto sono date a "nuovo" e con tolleranza di +/- 2 cm. Dopo ripetuti lavaggi è possibile una contrazione massima delle dimensioni del 8% (in ordito).

COLORI DISPONIBILI (cordonetto):

GR

Grigio
Perla

AZ

Azzurro

CERTIFICAZIONI:

Tessuto certificato Oeko-Tex®
Cert. N° 18CX00042 CENTROCOT



NOTE:

Confezionamento: Scatole di cartone in confezioni multiple.

Manutenzione:

Temp. max di lavaggio in assenza di ipoclorito di sodio: 95°C

Trattabile con prodotti a base di cloro (in soluzione diluita a bassa t.)

Temp. max di lavaggio in presenza di ipoclorito di sodio: 40°C

Lavabile a secco con cloroetilene. Stirabile fino a 200°C

Cordonetto REALIZZATO CON FILATO COLORATO RESISTENTE AI LAVAGGI



Scheda - FEDERA SIENA CORDONETTO - Ed 04 del 28/02/2024

Gruppo Mondialtex

Sede legale

Via Dolomiti s.n.

37132 Verona - Italia

Tel.: +39 - 045 - 974.599

Fax: +39 - 045 - 974.517

e.mail: info@mondialtex.it

Sito web: www.mondialtex.it

