

FS No. 30

Zuletzt aktualisiert: 04.2025

Artikelbeschreibung	Metallisierte Stickgarn
Materialzusammensetzung	55% Polyester; 45% metallisiertes Polyester
Feinheit	dtex 320 / den 290
Aufmachung	5000 m Garnkone; 2500 m Garnkone
Empfohlene Nadelgröße	90/14 SAN8 80/12 (für feine Stoffe: dünne Nadel mit großem Öhr)

Echtheitsbewertungen | Skala von 1 (sehr schlecht) bis 5 (sehr gut)

Waschechtheit (bei 95 °C)	DIN EN ISO 105-C04 / M & S C4A	4 - 5
Wasserechtheit (feucht für 4 Stunden bei 37 °C)	DIN EN ISO 105-E01/M & S C6	4 - 5
Reibechtheit trocken (10 x reiben auf trockenem weißen Stoff)	DIN EN ISO 105-X12 / M & S C8	4
Reibechtheit nass (10 x reiben auf nassem weißen Stoff)	DIN EN ISO 105-X12 / M & S C8	3 - 4
Echtheit bei Trockenreinigung	DIN EN ISO 105-D01	4 - 5
Hypochlorit-Bleichechtheit	DIN EN ISO 105-N01	4 - 5

Echtheitsbewertungen | Skala von 1 (schlechteste) bis 5 (sehr gut)

Lichtechtheit mit Xenonbogenlicht (100 Std.)	DIN EN ISO 105-B02	3 - 4
--	--------------------	-------

Farbstoffbedingt lässt sich dieser Wert nicht bei allen Farben erreichen.

Mechanisch-technologische Werte

Reißkraft (Höchstzugkraft)	DIN EN ISO 2062	ca. 720 cN
Höchstzugkraft-Dehnung	DIN EN ISO 2062	ca. 45 %

Pflegehinweise



△ max. 20 g/l active chlorine - max. 30 °C - max. 30 min.

Zertifikate



STANDARD
100
95.0.4921
Hohenstein

OEKO-TEX® STANDARD 100
Anhang 4, Produktklasse II (Produkte mit direktem Hautkontakt)

Alle FS No. 30 Farben, außer 3012:

Anmerkung:

Die Farbe 3012 **ist nicht** zertifiziert mit OEKO-TEX® STANDARD 100.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Informationen und technischen Daten in diesem Dokument sind Richtlinien und keine zugesicherten Eigenschaften. Herstellungsbedingt können kleine Abweichungen eintreten.

Garne | Stabilisatoren | Zubehör

