

### Polyneon Green No. 40

Artikelbeschreibung	Maschinenstickgarn
Materialzusammensetzung	100% Polyester [Filament; recycelt]
Feinheit	135 dtex x 2 / 120 den x 2
Aufmachung	5000 m Kone
Nadelempfehlung	60/8 – 75/11

#### 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 (4 Stunden bei 37°C)	DIN EN ISO 105-E01/M & S C6	4-5
Reibechtheit trocken (10x Reiben auf trockenem weißen Stoff)	DIN EN ISO 105-X12/M & S C8	4
Reibechtheit nass (10x 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
Bestimmung der Farblässigkeit von Gebrauchsgegenständen Teil 1:	Prüfung mit Speichelsimulanz DIN 53160-1	4-5
Bestimmung der Farblässigkeit von Gebrauchsgegenständen Teil 2:	Prüfung mit Schweißsimulanz DIN 53160-2	4-5

#### Echtheitsbewertungen Skala von 1 (sehr schlecht) bis 8 (sehr gut)

Lichtechtheit mit Xenonbogenlicht	DIN EN ISO 105-B02	5
-----------------------------------	--------------------	---

Farbstoffbedingt lässt sich dieser Wert nicht bei allen Farben erreichen.

#### Mechanisch-Technologische Werte

Reißkraft (mittlere Höchstzugkraft in cN)	DIN EN ISO 2062	ca. 1250
Dehnung (mittlere Höchstzugkraftdehnung in %)		ca. 28%
Kochschrumpf	DIN 53866 T2	< 1%

#### Pflegekennzeichnung



△ max. 20g/l Aktivchlor - max. 30°C - max. 30 Min

#### Zertifizierung



100% GRS recyceltes Polyester  
Zertifiziert durch ECOCERT Greenlife, Lizenznummer 240979  
Erfahren Sie mehr unter [TextileExchange.org/Standards](http://TextileExchange.org/Standards)



STANDARD 100 by OEKO-TEX®  
Anhang 6, Produktklasse I für Babyartikel

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