

DIN EN 12590:1999-12 (D)

Textilien - Teilweise oder vollständig aus Chemiefasern hergestellte
Industrienähgarne; Deutsche Fassung EN 12590:1999

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	3
4 Anforderungen	3
5 Konformitätsbescheinigung	3
Tabelle 1 Anforderungen an die Bruchkraft von Polyesterfilamentgarnen	4
Tabelle 2 Anforderungen an die Bruchkraft von Polyesterspinnfasergarnen	4
Tabelle 3 Anforderungen an die Bruchkraft von luftdüsentexturierten Polyester- garnen	4
Tabelle 4 Anforderungen an die Bruchkraft von falschdrahttexturierten Polyester- garnen	5
Tabelle 5 Anforderungen an die Bruchkraft von Polyester-/Baumwoll-Corespun- Garnen	5
Tabelle 6 Anforderungen an die Bruchkraft von Polyester-/Polyester-Corespun- Garnen	5
Tabelle 7 Anforderungen an die Bruchkraft von Polyamid-6.6-Filamentgarnen	5
Tabelle 8 Anforderungen an die Bruchkraft von falschdrahttexturierten Polyamid-6.6- Garnen	6
Tabelle 9 Anforderungen an die Bruchkraft von Para-Aramid-Filamentgarnen	6
Tabelle 10 Anforderungen an die Bruchkraft von Para-Aramid-Spinnfasergarnen	6
Tabelle 11 Anforderungen an die Bruchkraft von Meta-Aramid-Filamentgarnen	6
Tabelle 12 Anforderungen an die Bruchkraft von Meta-Aramid-Spinnfasergarnen	6
Tabelle 13 Anforderungen an die Bruchkraft von geflochtenen Polyesterfilamentgarnen	6
Tabelle 14 Anforderungen an die Bruchkraft von geflochtenen Polyesterspinnfaser- garnen	6
Tabelle 15 Anforderungen an die Bruchkraft von geflochtenen Polyamid-6.6-Filament- garnen	6
Tabelle 16 Mindestanforderungen an die Farb- echtheit von Garnen zur allgemeinen Verwendung, mit Ausnahme von Aramiden, für die Konfektionsindustrie	7
Anhang A (informativ) Etikettnummern	7