

# Metallic Technische Daten

Etikett-Nr. Feinheit	lieferbare Aufmachung	Einsatzgebiete	Empfohlene Nadelstärke Nm	Reißfestigkeit cN	Dehnung %	Schrumpf %	Waschbarkeit nach DIN EN ISO 105-C06	Reibbarkeit nach DIN EN ISO 105-X12	Lichtechtheit nach DIN EN ISO 105-B01/02	Schweißbarkeit nach DIN EN ISO 105-E04
<b>Metallic Nr. 30</b> 290 x 4 dtex	200 m 1.500 m Farbenkarte 15	für dekorative Ziernähte, als Nadelfaden und als Legefaden für Überdeck- stichnähte einsetzbar	120)*	2800	30,0 - 35,0	< 1,5	4	4	5	4 - 5
<b>Metallic Nr. 60</b> 250 x 2 dtex	500 m 2.000 m gold, silber, schwarz	für dekorative Ziernähte, als Nadelfaden und als Legefaden für Überdeck- stichnähte einsetzbar	90-100	1400	23,0 - 28,0	< 1,5	4	4	5	4 - 5
		)* Standardnadeln mit vergößertem Öhr günstig								
<b>Pflege</b>										

# Reflex Technische Daten

Etikett-Nr. Feinheit	lieferbare Aufmachung	Einsatzgebiete	Empfohlene Nadelstärke Nm	Reißfestigkeit cN	Dehnung %	Schrumpf %	Waschbarkeit nach DIN EN ISO 105-C06	Reibbarkeit nach DIN EN ISO 105-X12	Lichtechtheit nach DIN EN ISO 105-B01/02	Schweißbarkeit nach DIN EN ISO 105-E04
<b>Reflex Nr. 20</b> 1400 dtex	100 m 1.500 m	Funktionszierfaden für Kin- derbekleidung, Freizeit- und Sportbekleidung, tech- nische Textilien, Arbeits- und Berufsbekleidung, Logos (Corporate Identity)	110 - 120)*	570	10,0 - 12,0	< 1,5	4	4	5 - 6	4 - 5
		)* Standardnadeln mit vergößertem Öhr günstig								
<b>Pflege</b>										



QM-System zertifiziert  
DIN EN ISO 9001:2008

**Alterfil Nähfaden GmbH**

Bahnhofstraße 33 · D-09569 Oederan · phone +49 (3 72 92) 26 112-115 · alterfil@alterfil.de  
www.alterfil.de