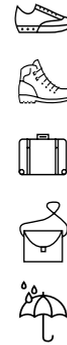




TERA

Material: 100 % Polyester
Nähfadenkonstruktion: Endlos-Zwirn



TERA 5

TERA 8

TERA 10

Einsatzgebiete

Hebe-, Trage-, Zurrgurte, Großplanen, Schuhe, Koffer, Sattler-Arbeiten, Polster sowie Ziersteppereien.

Für prägende Ziernähte, stark belastete Haltnähte, Ausrüstungsgegenstände im technischen Bereich.

Produktvorteile

Sehr hohe Reiß- und Scheuerfestigkeit ergeben ausgezeichnete Nahtfestigkeiten. Ideale Vernähbarkeit. Bei Ziernähten perliges Aussehen.

Ideale Vernähbarkeit. Sehr hohe Reiß- und Scheuerfestigkeit für haltbare und strapazierfähige Nähte.

Aufmachung

Lauflänge	150 m 500 m	240 m 800 m	300 m 1.000 m
Kennziffer	704849 704857	704911 704920	704814 704822
Farbangebot	Farbenkarte Tera		
Empfohlene Nadeldicken	NM 250 – 300 / 27 – 29	NM 200 – 250 / 25 – 27	NM 160 – 230 / 23 – 26

Technologie

Stärke	No./Tkt. 5 - dtex 6.000(3) – tex 600	No./Tkt. 8 – dtex 3.750(3) – tex 375	No./Tkt. 10 – dtex 2.900(3) – tex 290
Festigkeit	> 28.500 cN	> 20.000 cN	> 14.500 cN
Bruchdehnung	Ø 25 % (21 % – 29 %)	Ø 21 % (17 % – 25 %)	Ø 26 % (22 % – 30 %)
Kochschrumpf (30 min.)	< 2 %	< 2 %	< 2 %
Thermoschrumpf (160 °C/30 min.)	< 3 %	< 3 %	< 3 %

Echtheiten

Waschbarkeit	gemäß ISO 105 C10 C	– Note 4 und besser	
Wasserechtheit	gemäß ISO 105 E01	– Note 4 und besser	
Reibechtheit	gemäß ISO 105 X12	– Note 4 und besser	
Hypochlorit-Bleichbarkeit	gemäß DIN EN 20105 - N01	– Note 4 und besser	
Trockenreinigungsechtheit	gemäß ISO 105 D01	– Note 4 und besser	
Schweißbarkeit	gemäß ISO 105 E04	– Note 4 und besser	
Lichtechtheit	gemäß ISO 105 B02	– Note 4 und besser	

Pflegehinweise



Bitte beachten: Die angegebenen technischen Informationen basieren auf Durchschnittswerten, die nur als Richtwerte dienen sollten.

Seams unlimited