

SOLBOND Polyester Garn - SOLBOND Polyester thread

SOLBOND - 100 % Polyester, endlos (bondiert)

Für den maritimen Außenbereich entwickelter und bondierter Spezialnähfaden. UV-Stabilisiert zusammen mit hoher Farbechtheit und Seewasserbeständigkeit sorgen für besonders langlebige Nähte unter extremen Bedingungen, bei gleichzeitig optimalen Verarbeitungseigenschaften.

Einsatzgebiete: Alle maritimen Anwendungen wie Segel, Sonnenschutz sowie textiles Bauen

Produktvorteile: Hervorragende Vernähhbarkeit, sehr hohe Reiß- und Scheuerfestigkeit. Für alle Nahtanwendungen welche starken Umwelteinflüssen ausgesetzt sind. Extrem hohe UV- und Meerwasserbeständigkeit, sehr hohe Farbechtheit.

Die Lieferung erfolgt in ganzen Spulen, deren Lauflängen unten angegeben sind.

SOLBOND - 100 % Polyester, endless (bonded)

Designed and bonded special sewing thread for maritime outside areas. UV steady, high colour fastness and sea water resistance ensures long lasting seams even under extreme conditions, combined with perfect processing properties.

Application: All maritime applications such as sails, sun protection and also textile constructions.

Advantage: excellent sew ability, very high tear strength and abrasion resistance. For all seam applications which are exposed to strong environmental influences. Extremely high UV and salt water resistance. Very high colour fastness.

Comes in whole coils. Run length as shown in the table below.

		Art.-Nr. Solbond 10	Art.-Nr. Solbond 20	Art.-Nr. Solbond 30	Art.-Nr. Solbond 40
ca. Lauflänge je Spule ca. run length per coil		1000 m	1500 m	2500 m	3000 m
weiß	white	BB8110	BB8210	BB8310	BB8410
blau	blue		BB8220	BB8320	BB8420
blaugrau	slate blue		BB8228	BB8328	BB8428
rot	red			BB8360	
schwarz	black	BB8190	BB8290	BB8390	BB8490

Typ type	Tex	empf. Nadeldicken rec. needle strength	Reißfestigkeit breaking strength	Bruchdehnung elongation
Solbond 10	250	NM 160-230 / 23-26	Ø 13.000 cN	Ø 20% (17% - 23%)
Solbond 20	150	NM 120-160 / 19-23	Ø 8.900 cN	Ø 16% (13% - 19%)
Solbond 30	100	NM 110-130 / 18-21	Ø 5.500 cN	Ø 14% (11% - 22%)
Solbond 40	75	NM 90-110 / 14-18	Ø 4.500 cN	Ø 14% (11% - 22%)

Echtheiten:		
Waschechtheit	gemäß ISO 105 C10 C(3)	Note 4 - 5
Wasserechtheit	gemäß ISO 105 E01	Note 4 und besser
Reibechtheit	gemäß ISO 105 X12	Note 4 und besser
Schweißechtheit	gemäß ISO 105 E04	Note 4 und besser
Lichtechtheit	gemäß ISO 105 B02	Note 4 und besser



WEATHERMAX Polyester Garn - WEATHERMAX Polyester thread



WEATHERMAX Polyester Garn

- Das perfekte Garn für den Außeneinsatz
- Hohe Farb- und Reißbeständigkeit bei hoher UV-Bestrahlung
- Hervorragende wasserabweisende Eigenschaften.

WEATHERMAX Polyester thread

- The perfect sewing thread for outdoor applications
- UV resistance preserving colour and strength
- High water and weather repellency.

		Art.-Nr.
ca. Lauflänge je Spule ca. run length per coil		1326 m
Admiral blau	admiral blue	BB713525
schwarz	black	BB713590
grau	grey	BB713591
hellgrau	light grey	BB713592
Graphit	graphite	BB713594
Silber	silver	BB713595

Weitere Farben auf Anfrage lieferbar - Other colours available on special request

Typ Type	Tex	empf. Nadeldicken rec. needle strength
WeatherMax	135	140 NM / 22

