

# MARA



Состав: 100 % Полиэстер  
Конструкция нити: Micro Core Technology®



## Mara 80

## Mara 100

<b>Применение</b>	Специальная швейная нить для выполнения высокопрочных швов в области спецодежды, досуга и отдыха, одежды из джинсовой ткани, для домашнего текстиля, а так же для работы на швейных автоматах.	Данная нить используется для выполнения стачных и подшивочных швов мужской и женской верхней одежды, нижнего белья и купальных изделий. Наилучшим образом подходит для отделочных и фасонных швов.
<b>Преимущества</b>	Оптимальная прочность при работе на швейных автоматах. Высокая прочность данной нити на разрыв и к трению. При её использовании на многослойных швах с более толстыми иглами гарантирует вам беспроблемный пошив. Отсутствие ворса и пыли от трения нити.	Оптимальная надежность при работе на швейных автоматах. Высокая степень равномерности структуры нити, отсутствие утолщений, высокое качество прядения способствует образованию более равномерной строчки и снижает частоту обрывов нити. Блестящая поверхность, отсутствует ворсистость. Предназначается для обработки краев изделий на швейных автоматах COMPLITT и AMF.
<b>Техническиесусловия</b>		
Намотка	800 m   5.000 m   8.000 m*	1.000 m   5.000 m   10.000 m*
Код Артикула	700428   700410   707449	707694   707708   711063
Цветовой ассортимент	Карта цветов Mara	
Рекомендуемая толщина иглы	NM 80 – 100 / 12 – 16	NM 70 – 90 / 10 – 14
<b>Технология</b>		
Толщина нити	No./Tkt. 80 – dtex 400(2) – tex 40	No./Tkt. 100 – dtex 300(2) – tex 30
Разрывная нагрузка	> 1.700 cN	> 1.180 cN
Удлинение на разрыв	Ø 20 % (17 % – 23 %)	Ø 17 % (16 % – 19 %)
Усадка при кипячении (30 min.)	< 1 %	< 1 %
Термоусадка (160 °C/30 min.)	< 1,5 %	< 1,5 %
<b>Устойчивость</b>		
Устойчивость к стирке	в соответствии с ISO 105 C10 C	– 4 балла и выше
Устойчивость к воде	в соответствии с ISO 105 E01	– 4 балла и выше
Устойчивость к трению	в соответствии с ISO 105 X12	– 4 балла и выше
Устойчивость к гипохлориту	в соответствии с DIN EN 20105 - N01	– 4 балла и выше
Устойчивость к химчистке	в соответствии с ISO 105 D01	– 4 балла и выше
Устойчивость к поту	в соответствии с ISO 105 E04	– 4 балла и выше
Светостойчивость	в соответствии с ISO 105 B02	– 4 балла и выше

### Рекомендация по уходу



Обратите внимание: указанные технические данные основаны на средних значениях и должны служить лишь ориентиром \* доступен по запросу.

# Gütermann

www.guetermann.com

Headquarters: Gütermann GmbH

A&E Europe Sukanci D.O.O.

Gütermann India Pvt. Ltd.

Gütermann Polygal Mexicana S.A. de C.V.

Gütermann of America Inc.

| 79261 Gutach-Breisgau, Germany

| 2000 Maribor, Slovenia

| Bawal 123501, India

| MX-Jiutepec, Morelos CP 62500

| US-Mt. Holly, NC 28120

| Tel. +49 7681 21-0

| Tel. +386 225 0 4330

| Tel. +91 1284 398 100

| Tel. +52 777 32937-00

| Tel. +1 704-827-4311

| Fax +49 7681 21-449

| Fax +386 225 1 2278

| Fax +91 1284 398 155

| Fax +52 777 32937-22

| Fax +1 704-827-0974

| contact@guetermann.com

| info@amefird.si

| info.india@guetermann.com

| guetermann.mexico@guetermann.com.mx

| info@guetermann.com