



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Yarns (in one or more yarn) made of cotton, acrylic, viscose, lyocell, modal, linen, and their blends, raw and dyed; made of cotton, viscose, modal, lyocell also in blends with silk and cashmere, raw; in polyester/cotton, polyester/viscose, modal (LENZING™ Modal Micro), raw; in polyester (raw)/viscose (white or dyed), polyester (raw)/ lyocell (white or dyed), with or without elastane (raw or black). Raw materials pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



STANDARD 100 18CX00024 CENTROCOT

This certificate 18CX00024 is valid until 25.03.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 23RA05092
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Chiara Salmoiraghi
OEKO-TEX® Certification Scheme Manager

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Busto Arsizio, 2023-04-16





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

viene concesso il OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
e il diritto di utilizzare il marchio.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Filati (in uno o più capi) in cotone, acrilica, viscosa, lyocell, modal, lino, e loro miste, greggi e tinti; in cotone, viscosa, modal, lyocell anche in mista con seta e cashmere, greggi; in poliestere/cotone, poliestere/viscosa, modal (LENZING™ Modal Micro), greggi; in poliestere (greggio)/viscosa (bianca o tinta), poliestere (greggio)/ lyocell (bianco o tinta), con o senza elasthan (greggio o nero). Materie prime certificate OEKO-TEX® STANDARD 100

CLASSE DI PRODOTTO

I (articoli per neonati) - Allegato 4



Questo certificato 18CX00024 è valido fino a 25.03.2024.

DOCUMENTI DI SUPPORTO

- ✓ Rapporto di prova : 23RA05092
- ✓ Dichiarazione di conformità in accordo con la EN ISO 17050-1 come richiesto da OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Termini d'uso (ToU)

Chiara Salmoiraghi

Chiara Salmoiraghi
Responsabile Schema di Certificazione OEKO-TEX®

Ulteriori informazioni sulla conformità (REACH, SVHC, POP, GB18401 ecc.) sono disponibili su oeko-tex.com/en/faq.

Il certificato si basa sui metodi di prova e sui requisiti dello OEKO-TEX® STANDARD 100 in vigore al momento della valutazione.

Busto Arsizio, 2023-04-16





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

viene concesso il OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
e il diritto di utilizzare il marchio.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Filati in cotone riciclato (>20% da materiale pre-consumo da ritagli)/acrilica (articolo Fusion) greggi, tinti, singoli, ritorti; filati in cotone riciclato (> 20% da materiale pre-consumo da ritagli), puro, in mista con cotone vergine, viscosa, acrilica, poliestere, poliestere riciclato (>20% da materiale post consumo da bottiglie PET), tinti. Materie prime e processi di tintura parzialmente precertificati OEKO-TEX® STANDARD 100

CLASSE DI PRODOTTO

I (articoli per neonati) - Allegato 4



STANDARD 100 22CX00085 CENTROCOT

Questo certificato 22CX00085 è valido fino a 23.05.2024.

DOCUMENTI DI SUPPORTO

- ✓ Rapporto di prova : 23RA06040
- ✓ Dichiarazione di conformità in accordo con la EN ISO 17050-1 come richiesto da OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Termini d'uso (ToU)

Chiara Salmoiraghi

Chiara Salmoiraghi
Responsabile Schema di Certificazione OEKO-TEX®

Ulteriori informazioni sulla conformità (REACH, SVHC, POP, GB18401 ecc.) sono disponibili su oeko-tex.com/en/faq.

Il certificato si basa sui metodi di prova e sui requisiti dello OEKO-TEX® STANDARD 100 in vigore al momento della valutazione.

Busto Arsizio, 2023-06-13





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Yarns of recycled cotton (> 20% from pre-consumer material from cuttings)/acrylic (article Fusion) raw, dyed, single, twisted; yarns of recycled cotton (> 20% from pre-consumer material from cuttings), pure, blended with virgin cotton, viscose, acrylic, polyester and recycled polyester (> 20% from post-consumer material from PET bottles), dyed. Raw materials and dyeing processes partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



This certificate 22CX00085 is valid until 23.05.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 23RA06040
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Chiara Salmoiraghi
OEKO-TEX® Certification Scheme Manager

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Busto Arsizio, 2023-06-13





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Yarn in cotton, viscose, Lyocell (raw only), acrylic, polyester and polyamide blended with wool, with or without elasthan, raw or dyed. Metallized polyester yarns, transparent, pearly and dyed, single or twisted with polyester/polyamide filaments or with viscose yarns. Polyester, polyamide yarns covered with dyed metallized polyester. Metallic yarns of dyed polyester or dyed polyamide covered with aluminium, silver or tin film. Reflective metallized yarns in polyester/aluminium, in gold or silver. Reflective metalized yarns in polyester or polyamide coated with aluminium or coated with resins in different colours. Raw materials partly pre-certified, dyeing processes pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4



This certificate 960887.O is valid until 14.05.2024.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 23RA07333
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Chiara Salmoiraghi
OEKO-TEX® Certification Scheme Manager

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Busto Arsizio, 2023-06-30





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Marchi & Fildi S.p.A.

viene concesso il OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
e il diritto di utilizzare il marchio.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Filati in cotone, viscosa, Lyocell (solo greggio), acrilica, poliestere e poliammide in mista con lana, con o senza elastan, greggi o tinti. Filati in poliestere metallizzati, trasparenti e perlato e tinti, semplici o ritorti con filamenti in poliestere/poliammide o con filati in viscosa. Filati di poliestere, poliammide ricoperti con fili di poliestere metallizzati tinti. Filati metallici tinti in poliestere o nylon ricoperto con film in alluminio, argento o stagno. Filati metallizzati rifrangenti in poliestere/alluminio, color oro o argento. Filati metallizzati rifrangenti in poliestere o poliammide ricoperti con alluminio o spalmati con resine in vari colori. Materie prime parzialmente precertificate, processi di tintura precertificati OEKO-TEX® STANDARD 100

CLASSE DI PRODOTTO

II (articoli a diretto contatto con la pelle) - Allegato 4



STANDARD
100

960887.O
CENTROCOT

Questo certificato 960887.O è valido fino a
14.05.2024.

DOCUMENTI DI SUPPORTO

- ✓ Rapporto di prova : 23RA07333
- ✓ Dichiarazione di conformità in accordo con la EN ISO 17050-1 come richiesto da OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Termini d'uso (ToU)

Chiara Salmoiraghi

Chiara Salmoiraghi
Responsabile Schema di Certificazione OEKO-TEX®

Ulteriori informazioni sulla conformità (REACH, SVHC, POP, GB18401 ecc.) sono disponibili su oeko-tex.com/en/faq.

Il certificato si basa sui metodi di prova e sui requisiti dello OEKO-TEX® STANDARD 100 in vigore al momento della valutazione.

Busto Arsizio, 2023-06-30

