

Certificazioni

CERTIFICATO



**CENTRO TESSILE
COTONIERO e
ABBIGLIAMENTO SpA**

Istituto dell'Associazione Internazionale
per la Ricerca e Prova nel Campo
dell'Ecologia Tessile

Piazza S. Anna, 2
21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

La Ditta
Apulia Stretch S.r.l.
SS 100 Z Industriale
70010 Sammichele di Bari BA, ITALY

è autorizzata in base all'Oeko-Tex® Standard 100 e al ns Rapporto di Prova n. 16RA09010, a utilizzare il marchio Oeko-Tex®



**FIDUCIA
NEL TESSILE**

**Testato per sostanze nocive
secondo Oeko-Tex® Standard 100**

16CX00064 CENTROCOT

per i seguenti articoli:
Tessuti per materassi accoppiati e non con telina TNT in polipropilene bianca o azzurro chiara, allestiti con filati in viscosa, acrilica, modal, poliammide greggi, bianchi e neri; in cotone, poliestere greggi e colorati; e loro miste.
(Materie prime parzialmente già certificate Oeko-Tex® Standard 100)
Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base all'Oeko-Tex® Standard 100 Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.
Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).
L'Intestario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio Oeko-Tex® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.
L'autorizzazione è valida fino al 19.10.2017
Busto Arsizio, 20.10.2016



Dott. Grazia Cerini
Direttore Generale

CERTIFICATO



**CENTRO TESSILE
COTONIERO e
ABBIGLIAMENTO SpA**

Istituto dell'Associazione Internazionale
per la Ricerca e Prova nel Campo
dell'Ecologia Tessile

Piazza S. Anna, 2
21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

La Ditta
GommaGomma S.p.A.
Via Asiago 212
21042 Caronno Pertusella VA, ITALY

è autorizzata in base all'Oeko-Tex® Standard 100 e al ns Rapporto di Prova n. 16RA06534, a utilizzare il marchio Oeko-Tex®



**FIDUCIA
NEL TESSILE**

**Testato per sostanze nocive
secondo Oeko-Tex® Standard 100**

991274.O CENTROCOT

per i seguenti articoli:
Imbottitura in lattice per materassi e guanciali (latexcel) (altezza massima 20 cm).
Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base all'Oeko-Tex® Standard 100 Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.
Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).
L'Intestario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio Oeko-Tex® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.
L'autorizzazione è valida fino al 14.04.2017
Busto Arsizio, 13.07.2016



Dott. Grazia Cerini
Direttore Generale

HOHENSTEIN TEXTILE TESTING INSTITUTE
GMBH & CO. KG
SCHLOSS HOHENSTEIN
74357 BÖNNINGHEIM, GERMANY

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES



CERTIFICATE

The company

BOYTEKS TEKSTIL SAN. VE TIC. A.S.
1. Organize San. Bölgesi 8. Cad. No. 60
38070 Kayseri, TURKEY



is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the OEKO-TEX® mark, based on our test report **16.0.92957**

for the following articles

Yarn dyed woven fabrics (jacquard woven) for upholstery bed-textiles produced from PES, PP, CO, CV (CV light grey, ecru), lycell (tenicel®) in ecru and yarn dyed knitted fabrics for upholstery and bed-textiles produced from, PET (cooler®), CO, PES, PP, PA (raw white), CV (CV light grey, ecru), SE (SE ecru), WS (WS ecru), Carbon (carbon ecru), lycell (tenicel®) in ecru, PES/elastane (raw) with and without metalized PES yarn (gold, silver) and mixtures among each other as well as piece dyed woven fabrics produced from CO, PES, CO/PES, and piece dyed knitted fabrics produced from PES and CO/PES with and without finishing: biological active (SmartSilver™ Pro Series, HEALTHGUARD™ PLB, Sanitized® TH 27-24, Sanitized® T 99-19), flame retardant, (Eco-Flam SU) water- soil repellent products accepted by Oeko-Tex®, Aloe-Vera, Q-Dry&Soft, Biorymic, Antiaging-, including lamination with and without white and black nonwoven and PUR coated; produced by using materials certified according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®.

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, product class I have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the standard presently established for baby articles.

The certified articles fulfil the requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo-dyes, nickel, etc.) as well as the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA, with the exception of accessories made from glass).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

This authorisation is valid until 31.08.2017

Boennigheim, 22.11.2016



Dr. Stefan Drost
Managing Director
OEKO-TEX® Association | Genferstrasse 23 | P.O. Box 2006 | CH-8027 Zurich



Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Head of Certification Body Oeko-Tex®

CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO S.P.A.
PIAZZA SANIT' ANNA 2
21052 BUSTO ARSIZIO VA, ITALY

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES

CERTIFICATE

La Ditta

Orsa Foam S.p.A.
Via A. Colombo 60
21055 Gorla Minore VA, ITALY

è autorizzata in base allo STANDARD 100 by OEKO-TEX® e al ns Rapporto di Prova n. 17RA00376, a utilizzare il marchio OEKO-TEX®



per i seguenti articoli

Poliuretano espanso flessibile a base polietere denominato: Car-Dio (CD) nei colori bianco, rosa, grigio chiaro, grigio scuro, giallo e arancio (altezza massima 120 cm), PUR-0 nei colori chiari e bianco (altezza massima 115 cm), HELIUGEL (HLG), NIR, Molltogen (MTP), bianco e in vari colori (altezza massima 120 cm). Si intendono esclusi i materiali colore rosso intenso e quelli additivati con sostanze con attività biologica o per la regolazione della reazione al fuoco.

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base allo STANDARD 100 by OEKO-TEX® Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).

L'intestatario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio OEKO-TEX® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

Il certificato 1000373.0 è valido fino al 19.01.2018

Busto Arsizio, 13.02.2017

Dott. Grazia Cerini
Direttore Generale

OEKO-TEX® Association | Genferstrasse 23 | P.O. Box 2006 | CH-8027 Zurich



This is to Certify that

gommagomma s.p.a.
Via Asiago 212
I- 21042 Caronno Pertusella

meet all the requirements of the euroLATEX ECO STANDARD
for the compounding formulation: LATEXCEL CLASSICO
Testing has been carried out by:

T.F.I.
Textiles & Flooring Institute GmbH
D-52068 Aachen

Results contained in Test Report No. 451763-01
show that the requirements as specified in the document
'Testing of euroLATEX Foamcores' (issue 04.04.02)
have been fulfilled.

This certificate applies only to latex foam cores which
conform to the compounding formulation stated above.

Issued on behalf of euroLATEX by:

Date of issue



General Secretary
Massimo Borsari

24th November 2015

This certificate is valid for 2 years from the date of issue.

eurolATEX an association of European Latex Foam manufacturers comprising Arilolat NV Belgium, Dunlopillo SAS France, Dunlopillo GmbH Germany,
Dunlop Latex Foam Ltd United Kingdom, gommagomma srl Italy, latexco NV Belgium, Sopas Beelding SAS France, Sopas Beelding srl Italy.



Istituto dell'Associazione Internazionale
per la Ricerca e l'Prima nel Campo
dell'Ecologia Tessile
Piazza S. Anna, 2
21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

La Ditta

GommaGomma S.p.A.
Via Asiago 212

21042 Caronno Pertusella VA, ITALY

è autorizzata in base all'Oeko-Tex® Standard 100 e al ns Rapporto di Prova n. 16RA06537, a utilizzare il marchio Oeko-Tex®

CERTIFICATO



Testato per sostanze nocive
secondo Oeko-Tex® Standard 100

0904976.O

CENTROCOT

per i seguenti articoli:

Imbottitura in lattice naturale per materassi e guanciali, articolo Latexcel Natural, colore bianco (altezza massima cm 20)

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base all'Oeko-Tex® Standard 100 Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).

L'intestatario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio Oeko-Tex® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

L'autorizzazione è valida fino al 11.06.2017

Busto Arsizio, 13.07.2016

Dott. Grazia Cerini
Direttore Generale

CERTIFICATO



CENTRO TESSILE
COTONIERO e
ABBIGLIAMENTO SpA

Istituto dell'Associazione Internazionale
per la Ricerca e Prova nel Campo
dell'Ecologia Tessile
Piazza S. Anna, 2
21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

La Ditta

Orsa Foam S.p.A.

Via A. Colombo 60

21055 Gorla Minore VA, ITALY

è autorizzata in base all'Oeko-Tex® Standard 100 e al ns Rapporto di Prova n. 16RA06597, a utilizzare il marchio Oeko-Tex®



Testato per sostanze nocive
secondo Oeko-Tex® Standard 100

030992.O

CENTROCOT

per i seguenti articoli:

Polluretano espanso flessibile denominato Waterlily (WL), Waterlily/A (WLA), Waterlily VE (WL VE), Waterlily VP (WL VP), Gaia VE (Gaia VE), Gaia (Gaia) e Gaia AR (Gaia/AR), VE (VE), i-fo@m Thermo VE (Th VE) - Silver (Si) - Thermo Silver (TS)®, BREEZE, bianco e in vari colori (altezza massima 110 cm).

(In parte finiti con prodotti con prodotti biologici attivi accettati dall'Associazione Oeko-Tex®).

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base all'Oeko-Tex® Standard 100 Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell'Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azotici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).

L'intestario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio Oeko-Tex® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

L'autorizzazione è valida fino al 15.06.2017

Busto Arsizio, 12.07.2016

Dott. Grazia Cerini
Direttore Generale



CERTIFICATE

INNOVATEX®
Textilipari Műszaki Fejlesztő és Vizsgáló Intézet Zrt.
Textile Engineering and Testing Institute Co.
Member of the HOHENSTEIN® Group

Institute of the International
Association for Research and Testing
in the Field of Textile Ecology
Gyömrői út 86. H-1103 Budapest
www.innovatext.hu

The company

VITAFOAM MAGYARORSZÁG Kft.

7030 Paks, Hrsz.8806/2 (Ipari Park), HUNGARY

is granted authorisation according to Oeko-Tex® Standard 100 to use the Oeko-Tex® mark, based on our test report 2/41-2016



Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100

25.3.0122

INNOVATEX

for the following articles:

Polyurethane polyether foam (including types treated with flame-retardant product accepted by OEKO-TEX®), white or coloured, in grades standard (VA, WH, NF), viscoelastic (VA, WA), high resilience (HR) and combustion modified high resilience (CH) up to the thickness of 20 cm.

The results of the inspection made according to Oeko-Tex® Standard 100, product class I have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the standard presently established for baby articles.

The certified articles fulfil the requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo-dyes, nickel, etc.) as well as the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the Oeko-Tex® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

This authorisation is valid until 31.08.2017

Budapest, 22.08.2016

Dr. Lívia Kokas Palócska
CEO

Kálmán Maróczy
Development Engineer



CERTIFICATO



CENTRO TESSILE
COTONIERO e
ABBIGLIAMENTO SpA

Istituto dell'Associazione Internazionale
per la Ricerca e Prova nel Campo
dell'Ecologia Tessile
Piazza S. Anna, 2
21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

La Ditta

Olmo Giuseppe S.p.A.

Via Spirano 24

24040 Comun Nuovo BG, ITALY

è autorizzata in base all'Oeko-Tex® Standard 100 e al ns Rapporto di Prova n. 16RA06419, a utilizzare il marchio Oeko-Tex®



Testato per sostanze nocive
secondo Oeko-Tex® Standard 100

062694.O

CENTROCOT

per i seguenti articoli:

Schiume poliuretatiche flessibili, bianche ed in vari colori, appartenenti alla serie Standard, serie Speciale (escluso prodotto antistatico AS), serie Color (prodotti convenzionali), serie TL, serie Olmosoff, serie Performance, serie Elast, serie Alta Tecnologia (HT, EcoElast, Lympha), serie Viscoelastico (prodotti standard e Lympha VE 50T HG), prodotti FL e schiuma T 40V, prodotti HD, prodotti NIR e Cardio, altezza massima 125 cm (trattate con sostanze biologiche attive ed ignifughe accettate dall'Oeko-Tex®).

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base all'Oeko-Tex® Standard 100 Classe I per articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti da questo Standard, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano i requisiti dell'Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azotici, nichel, ecc.) così come i requisiti della legislazione americana riguardanti il contenuto totale di piombo negli articoli per bambini (CPSIA, con l'esclusione degli accessori in vetro).

L'intestario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato ad utilizzare il marchio Oeko-Tex® solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

L'autorizzazione è valida fino al 26.07.2017

Busto Arsizio, 01.09.2016

Chiara Salmoraghi
Responsabile Schema di Certificazione Oeko-Tex®



CertiPUR RECOGNITION OF APPROVAL



This is to attest that the legal entity:

Kayfoam Woolfson
Bluebell Industrial Est Naas Road
Dublin 12
Ireland

has been granted by Europur the authorisation to use the safety, health and environment label: CertiPUR

The label is applicable to the following families of foams:

Combustion Modified High Resilience Foam
 Combustion Modified Visco-Elastic Foam

manufactured or sold for which Europur has provided the authorisation to use the CertiPUR label and which fulfil the requirements of the CertiPUR standard with regard to the limit values of substances by measurement and prohibited substances by declaration

Application N°: C-IRL-0715-477-0269
 Current Label: 13 September 2015
 Label Expiry: 12 September 2018



Issued by M. Baumgartner, Secretary General Europur
 Europur - AISBL - European non-profit association of PUR foam block manufacturers www.europur.com



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ
 www.certiquality.it

CERTIFICATO n. **9967**
 CERTIFICATE No

SI CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE
 WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

ORSA FOAM S.P.A.

IT - 21055 GORLA MINORE (VA) - VIA A.COLOMBO 60

NEI SEGUENTI SITI / IN THE FOLLOWING SITES
 IT - 21055 GORLA MINORE (VA) - VIA A.COLOMBO 60

HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CHE È CONFORME ALLA NORMA
 HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS AN ENVIRONMENT MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD

UNI EN ISO 14001:2004

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES SETTORE **EA 14**

Ricerca e sviluppo, produzione attraverso processi di schiumatura, maturazione, granulazione, agglomerazione, taglio e vendita di poliuretani espansi flessibili e agglomerati.
 Research and development, through production processes foaming, maturation, granulation, agglomeration, cutting and sale of flexible polyurethane foams and agglomerates.

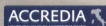
Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT 09

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
 THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE
 FIRST ISSUE: 16/12/2005
 EMISSIONE CORRENTE
 CURRENT ISSUE: 06/05/2015
 DATA SCADENZA
 EXPIRY DATE: 05/05/2018

U. Liando
 CERTIQUALITY S.r.l. - IL DIRETTORE GENERALE
 Via C. Cesare 4 - 20123 Milano (MI) - ITALIA

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione automatici.
 CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.



CISQ è un'Ente di diritto privato, iscritto nel Registro delle Imprese di Milano, con sede in Via C. Cesare 4, 20123 Milano (MI) - Italia. È un'Ente di diritto privato, iscritto nel Registro delle Imprese di Milano, con sede in Via C. Cesare 4, 20123 Milano (MI) - Italia. È un'Ente di diritto privato, iscritto nel Registro delle Imprese di Milano, con sede in Via C. Cesare 4, 20123 Milano (MI) - Italia.

Per informazioni sulla validità del certificato, visitate il sito www.certiquality.it
 For information concerning the validity of the certificate, visit the site www.certiquality.it

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica attuata dal sistema di gestione del Sistema di Gestione con periodici rinnovi.
 The validity of this certificate depends on annual audit and on a complete review every three years of the Management System.



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and CISQ/ICILA hereby certify that the organization

ANTECON S.r.l.

registered address: VIA VERGA 44 Loc. Cascina Greppi 20845 Sovico (MB)

has implemented and maintains a Quality Management System

which fulfills the requirements of the following standard

UNI EN ISO 9001:2008
 field of activities

Production of pocket springs by catalog and by customer specifications

sites included in the certification

Via Verga 44 Loc. Cascina Greppi 20845 Sovico (MB)

Issued on: 2015/04/03 Validity date: 2018/04/02

Registration Number: **IT-75430**

The status of validity of the certificate can be verified at <http://www.cisq.com> or by e-mail to fedcisq@cisq.com

10007 1044



Michael Drechsel
 Michael Drechsel
 President of IQNET



Ing. Claudio Provetti
 Ing. Claudio Provetti
 President of CISQ

IQNet Partners*:
 AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE-SIGE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
 CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany
 FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico Inspecta Certification Finland IRAM Argentina
 IQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland
 Quality Austria Austria RR Russia SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
 SQS Switzerland SRAC Romania TEST St. Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
 IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.
 * The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

