

# 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. **22RA05273**, a utilizzare il marchio STANDARD 100 by OEKO-TEX®

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



1104281.O CENTROCOT

Testato per sostanze nocive  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



## per i seguenti articoli

**Poliuretano espanso flessibile a base poliestere denominato Termopren (TRP), in vari colori (altezza massima 80 cm), versione standard e reticolata, in parte prodotto con sostanze biologicamente attive accettate da OEKO-TEX®. Si intendono esclusi i materiali additivati con sostanze per la regolazione della reazione al fuoco.**

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base allo STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Appendice 6, **Classe I** articoli per neonati, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti dallo STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Appendice 6, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, rilascio di nichel, ecc.), la legislazione americana riguardante il contenuto di piombo negli articoli per bambini (CPSIA; con l'esclusione degli accessori in vetro) e lo standard cinese GB 18401:2010 (non sono verificati i requisiti di etichettatura).

L'intestatario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato a utilizzare il marchio STANDARD 100 by OEKO-TEX®, solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

**Il certificato 1104281.0 è valido fino al 17.05.2023**

Busto Arsizio, 26.05.2022

*Chiara Salmoiraghi*

Chiara Salmoiraghi  
Responsabile Schemi di Certificazione di Prodotto OEKO-TEX®



# CERTIFICATE

## The company

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

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark, based on our test report **22RA05273**

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



1104281.O CENTROCOT

Tested for harmful substances  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



## for the following articles:

**Flexible polyurethane foam polyester-based named Termopren (TRP), in different colours (maximum height 80 cm), both in standard and reticulated version, partly produced with biologically active substances accepted by OEKO-TEX®. Materials added with substances for fire resistance are excluded from certificate.**

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Annex 6, **product class I** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Annex 6 for baby articles.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.), the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass) and of the Chinese standard GB 18401:2010 (labelling requirements were not verified).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

**The certificate 1104281.0 is valid until 17.05.2023**

Busto Arsizio, 26.05.2022

*Chiara Salmoiraghi*

Chiara Salmoiraghi  
OEKO-TEX® Product Certification Scheme Manager

