



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### VEFER SPA

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

#### CAMPO DI APPLICAZIONE

Schiume poliuretatiche elastiche flessibili, in blocchi, rotoli e lastre, anche cuscini, collarino e mezzo cilindro, forate e non, anche multistrato incollato, bianche e colorate, in parte prodotti con ritardanti di fiamma accettati da OEKO-TEX®, per la produzione di mobili, materassi e altri elementi:

CAUCCIU' TYPE, INDEFORMABILI ELASTICI, NORMALI PORTANTI E SUPERPORTANTI (23PP, 28PS), INDEFORMABILI SUPERSOFFICI, AIRSYSTEM®, CLEVERFOAM, BIOGREEN®, BIOGREEN®\_UP, ERGOLATTEX®, TOPFOAM®, POLARGELFOAM®, MALVAFOAM®, HR SYSTEM, CMHR, SHAPING; prodotti con l'utilizzo di materiali parzialmente precertificati OEKO-TEX® ECO PASSPORT. Altezza testata per emissioni: 25 cm

#### CLASSE DI PRODOTTO

I (articoli per neonati) - Allegato 6

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



STANDARD  
100

30252  
OETI

Questo certificato 30252 è valido fino a  
30.05.2026.

#### DOCUMENTI DI SUPPORTO

- ✓ Rapporto di prova : RM002 261582.1
- ✓ Dichiarazione di conformità in accordo con la EN ISO 17050-1 come richiesto da OEKO-TEX®
- ✓ Termini d'uso OEKO-TEX®

Robert Löcker  
Managing Director

Helene Melnitzky  
Manager Department of Ecology

Vienna, 2025-06-05

