



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

Carpenter Belgium bv

garantit la certification OEKO-TEX® STANDARD 100  
et le droit d'usage de la marque.

### CHAMP D'APPLICATION

Mousse de polyuréthane – Groupes de produits :  
RICHFOAM® POLYETHER, RICHGUARD® EXTRA  
COMBUSTION MODIFIED POLYETHER, RICHFOAM®  
FIRE RETARDANT POLYETHER, RICHGUARD®  
COMBUSTION MODIFIED HIGH RESILIENCE  
CARPENTER NATURALIS® POLYETHER, HYBRID HIGH  
RESILIENCE, RICHLUX® HIGH RESILIENCE,  
CARPENTER NATURALIS® HIGH RESILIENCE,  
LASTILUX® HIGH RESILIENCE, CARPENTER  
NATURALIS® HYPERSOFT, CELSIUS® VISCO ELASTIC,  
CELSIUS® COMBUSTION MODIFIED VISCO ELASTIC,  
CELSIUS® COMBUSTION MODIFIED ANTIBACTERIAL  
VISCO ELASTIC – hauteur maximale : 20cm – dans  
toutes les couleurs et densités – avec ou sans produits  
ignifuges ou biologiquement actifs, acceptés par OEKO-  
TEX®

### CLASSE DE PRODUITS

I (articles pour bébés) – Annexe 6



STANDARD  
100

1904055  
Centexbel

Ce certificat 1904055 est valide jusqu'au  
30.04.2026 .

### DOCUMENTS EN APPUI

- ✓ Rapport de test : 1931
- ✓ Déclaration de conformité conforme à EN ISO 17050-1 comme demandé par OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Conditions Générales (ToU : terms of use)

Stijn Devaere  
Certification Officer

Des informations sur la conformité réglementaire (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) sont disponibles sur [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

Le certificat est basé sur les méthodes de tests et le cahier des charges de OEKO-TEX® STANDARD 100 en vigueur au moment de l'évaluation.

Zwijnaarde, 2025-05-20

