

## PFOA / PFOS Compliance Statement PFOA / PFOS Konformitätsbescheinigung

**FluorTex<sup>®</sup> monodirectional ePTFE materials**  
**FluorTex<sup>®</sup> monodirektionale ePTFE Materialien**

We hereby declare,

that **FluorTex<sup>®</sup> monodirectional ePTFE** (Style F, Style HD, Style R, Style KW) meets the requirements of Regulation (EU) 2019/1021 for PFOA and PFOS and its salts and derivatives.

The final products have been tested and certified according to:

- **Regulation (EU) 2019/1021 – PFOA, its salts and related compounds Testing**  
**Limits: PFOA < 25 ppb (µg/kg) / PFOA related substances < 1000 ppb (µg/kg)**  
Test Reports: FUHLCP2021-01981/01982/01983  
Test Results: not detectible (n.d. = not determinable < LoQ)
- **Regulation (EU) 2019/1021 – PFOS and its salts and derivatives Testing**  
**Limit: < 1 µg/m<sup>2</sup>**  
Test Reports: FUHLCP2021-01981/01982/01983  
Test Results: not detectible (n.d. = not determinable < LoQ)

Wir bestätigen hiermit,

dass **FluorTex<sup>®</sup> monodirektionales ePTFE** (Style F, Style HD, Style R, Style KW) die Anforderungen gemäß Verordnung (EU) 2019/1021 für PFOA und PFOS und deren Salze und Derivate erfüllt.

Die Endprodukte wurden geprüft und zertifiziert gemäß:

- **Verordnung (EU) 2019/1021 – Prüfung auf PFOA, ihre Salze und PFOA-verwandte Verbindungen**  
**Grenzwerte: PFOA < 25 ppb (µg/kg) / PFOA Vorläuferverbindungen < 1000 ppb (µg/kg)**  
Testberichte: FUHLCP2021-01981/01982/01983  
Testergebnisse: nicht nachweisbar (n.d. = not determinable < LoQ)
- **Verordnung (EU) 2019/1021 – Prüfung auf PFOS und deren Salze und Derivate**  
**Grenzwert: < 1 µg/m<sup>2</sup>**  
Testberichte: FUHLCP2021-01981/01982/01983  
Testergebnisse: nicht nachweisbar (n.d. = not determinable < LoQ)

Rott am Inn, 11. April 2022



Detlef Reichl, Dipl.-Ing.(FH)  
Managing Director / Geschäftsführer