



## CERTIFICATION

**CERTIFICAT** **SQ/3783**  
**CERTIFICATE**

**N° IATF :** 0562443

**ENTREPRISE** **SUMIKA POLYMER COMPOUNDS**  
**COMPANY**

**PERIMETRE DE CERTIFICATION** **Conception du produit/Product design, Production**  
**REGISTRATION LIMITS**

**SUMIKA POLYMER COMPOUNDS (FRANCE) SA**  
**5 Avenue Marie Curie**  
**Z.I. du Bois de Leuze**

**13310 SAINT MARTIN DE CRAU**  
**France**

**IATF USI: 3YALL3**

Sites support cités en annexe  
*Support functions as shown in appendix*

**REFERENTIEL** **IATF 16949:2016**  
**STANDARD**

**CHAMP DE CERTIFICATION** **Conception et production de thermoplastiques techniques.**  
**REGISTRATION SCOPE** *Design and production of technic thermoplastic components*

**CERTIFICATION VALABLE** **du 10 janvier 2025 au 09 janvier 2028**  
**CERTIFICATION VALIDITY** *from 10 January 2025 to 09 January 2028*

**Pierrick BOUCHARD**

*Directeur Certification / Certification Director*  
*Certification, Audits et Inspections*  
*Certification, Audits & Inspections*



Certificat délivré par  
Certificate delivered by



**UTAC**  
**UTAC GROUP**  
Autodrome de Linas-Monthéry – BP 20212 – 91311 MONTLHERY CEDEX – France  
Tél : [00 33] 1 69 80 17 00 – [contact@utac.com](mailto:contact@utac.com)  
SAS au capital 107 044 788€ - TVA FR 47 888 609 963 – RCS EVRY : 888 609 963 – Code NAF : 6630Z

FO\_CAL\_PC3\_033 rev04





## CERTIFICATION

ANNEXE AU CERTIFICAT **SQ/3783**  
CERTIFICATE APPENDIX

N° IATF : 0562443

R&D / Research and development

SUMIKA POLYMER COMPOUNDS (UK) LTD  
28 New Lane

PO9 2NQ HAVANT  
UK

IATF USI: CYAZLX

Cette annexe contient 2 page(s)

Mise à jour le 22 janvier 2025

Page 2/2

*This appendix contains 2 page(s)*

Updated 22 janvier 2025

Page 2/2



Certificat délivré par  
Certificate delivered by



**UTAC**  
**UTAC GROUP**

Autodrome de Linas-Montlhéry – BP 20212 – 91311 MONTLHERY CEDEX – France

Tél : [00 33] 1 69 80 17 00 – [contact@utac.com](mailto:contact@utac.com)

SAS au capital 107 044 788€ - TVA FR 47 888 609 963 – RCS EVRY : 888 609 963 – Code NAF : 6630Z

FO\_CAL\_PC3\_033 rev04