

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

## IATF 16949:2016

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht  
und wird gemäß IATF Zertifizierungsvorgaben, 5. Ausgabe vom 01. November 2016, bescheinigt für

SUR-TECH Surface-Technology GmbH  
Emsetalstraße 1c  
D-99880 Waltershausen / OT Schwarzhausen

Geltungsbereich:

Herstellung von Kunststoffteilen und Baugruppen  
einschließlich Oberflächenbearbeitung

ohne Produktentwicklungsverantwortung

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 111 1054**

Zertifikat gültig von 2022-03-25 bis **2025-03-24**

Auditbericht-Nr. 4395 3679

IATF-Registrier-Nr. 0446882



*Dr. M. Pöndt*

Darmstadt, 2022-03-25  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –

SEITE 1 VON 1.

Diese Zertifizierung wurde gemäß gültiger IATF Zertifizierungsvorgaben durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.  
Die aktuelle Gültigkeit ist nachprüfbar unter [www.proficert.com](http://www.proficert.com). Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes Hologramm.  
TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2001

# CERTIFICATE

for a management system as per

## IATF 16949:2016

Evidence of conformity with the above standard has been furnished in accordance with the rules for achieving and maintaining IATF recognition, 5th edition dated 1st November 2016, for

SUR-TECH Surface-Technology GmbH  
Emsetalstraße 1c  
D-99880 Waltershausen / OT Schwarzhausen

scope:

Manufacture of plastic parts, assemblies  
and surface technology

without product design responsibility

Certificate registration No. **73 111 1054**

Certificate valid from 2022-03-25 to **2025-03-24**

Audit report No. 4395 3679

IATF registration No. 0446882



*Dr. M. Pöschel*

Darmstadt, 2022-03-25  
Certification body of TÜV Hessen  
– Head of Certification body –