

ZERTIFIKAT

über antimikrobielle Eigenschaften von Werkstoffen für das
Produkt

FunderMax Compact Interior

der Firma

FunderMax GmbH

Klagenfurter Str. 87-89, 9300 St. Veit/Glan, Österreich

Wurde erfolgreich gegen

Staphylococcus aureus DSM 346 / ATCC 6538P

Escherichia coli DSM 1576 / ATCC8739

Staphylococcus aureus MRSA DSM 21979 / EDCC 5247

als **antimikrobiell** geprüft
(≥ 99.9% Keimreduktion)

gemäß JIS Z 2801:2012 (modifiziert)

Einzelheiten siehe Prüfberichte Nr. 2598 Rev2 / 161102-10258-2801-01; Probe:
102582610160002; 2689 Rev2 / 170201-10258-2801-01; Probe: 102582101170004;
2811 Rev1 / 170503-10258-22196-01; Probe: 102580205170012

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt Teile oder Oberflächen aus dem
geprüften Werkstoff mit folgendem Zeichen zu versehen



Nürnberg, 05. Juli 2017


Geschäftsführer


Laborleiter

QualityLabs BT GmbH, Neumeyerstraße 46a, 90411 Nürnberg

Der Erteiler des Zertifikates ist ein akkreditiertes und anerkanntes Prüflaboratorium für
Medizinprodukte zur Prüfung antimikrobieller und adhäsiver Oberflächeneigenschaften von
Werkstoffen.

Registernummer: D-PL-13335-01-00 / ZLG-AP-231.10.72

Kompetenznachweis nach Richtlinien 93/42/EWG, 90/385/EWG und DIN EN ISO/IEC 17025.

ZERTIFIKAT nach JIS Z 2801