

CERTIFICATE

CERTIFICATE

number 0609

The according DIN 6701-2 accredited certification body OFI CERT of OFI Technologie & Innovation GmbH grants the holder of this certificate the suitability for the bonding of railway vehicles and vehicle parts:

Adhesive bonding according DIN 6701-2 for the areas of application listed in Annex 1

Certificate holder:

System7 railtechnology GmbH
Gewerbegebiet Süd 10-11, AT-4664 Oberweis

Production site:

Gewerbegebiet Süd 10-11, AT-4664 Oberweis

It is herewith confirmed, that all requirements according the suitability for the bonding of railway vehicles and vehicle parts in the „A-Z Guideline“ and in

DIN 6701-2

were applied and that the adhesive bonding fulfils all prescribed requirements. This certificate was issued first on the 24th of February 2020 and is valid till the 13th of July 2021 respectively as long as all requirements in the DIN 6701-2 are fulfilled.

Wien, am 2020-02-24



Das Zertifikat ist unter www.oficert.at und dem „Online-Register Schienenfahrzeugbau – Bescheinigungen nach DIN 6701-2“ unter www.din6701.de in Form einer Listung erhältlich. Hier finden Sie mehr Informationen über die Gültigkeit oder einen mögliche Aberkennung bzw. Zurück www.ofi.at



Certification Body OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Str. 5, Obj. 213
1030 Vienna | AUSTRIA



CERTIFICATE

Annex 1 of the certificate with the number 0609

Adhesive bonding according DIN 6701-2

Area of application	Class(es)
Construction	A2
Manufacturing	--
Repair	--
Purchasing, trading and assembly of bonded components	--
Subcontracting	--
Code table in „A-Z Guideline“	Code(s)
Main functions	--
Pretreatment methods	--
Production methods	--
Test methods	--
Degree of mechanization	--
Remark(s)	--

Wien, am 2020-02-24


Ing. Mag. (FH) Günter JECHLINGER
Head of Certification Body OFI CERT

Das Zertifikat ist unter www.oficert.at und dem „Online-Register Schienenfahrzeugbau – Bescheinigungen nach DIN 6701-2“ unter www.din6701.de in Form einer Listung erhältlich. Hier finden Sie mehr Informationen über die Gültigkeit oder einen mögliche Aberkennung bzw. Zurücknahme. www.ofi.at



Certification Body OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Str. 5, Obj. 213
1030 Vienna | AUSTRIA

