

Certifikační orgán č. 3501 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013
vydává

CERTIFIKÁT

č. CL1-081/2223 C0

pro proces lepení podle DIN 6701-2
pro společnost

NADE, s.r.o.

Sídlo společnosti a provozovny: Hlavní 560, 357 31 Krásno

IČ: 279 64 922

Výše uvedená společnost prokázala shodu s normou

DIN 6701-2:2015

Třída lepených spojů A2

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1

Platnost certifikace do: 07.12.2025

Platnost certifikace od: 08.12.2022

Datum vydání: 08.12.2022




Ing. Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
vedoucí certifikačního orgánu

Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování,
s aplikací certifikačního schématu dle ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, PP-CLB-04.
Platnost certifikátu je podmíněna pravidelným dozorem. Tento dokument je možné reprodukovat pouze jako celek.
Tento certifikát je zveřejněn v Online-Registru (<https://www.din6701.de>) pod číslem SVV/6701/A2/N/2022/1189.

Příloha č. 1 k certifikátu č. CL1-081/2223 C0

1. Druh / typ výrobku: **Díly kolejových vozidel, třída A2**
2. Výrobní normy: **DIN 6701 část 2 - 4**
3. Rozsah platnosti procesu lepení
- 3.1 Rozsah dle kódů DIN 6701-2:2015 Příloha A

Hlavní funkce lepených spojů:	D
Předúprava metody:	-
Výrobní metody:	HU, TK, SO
Zkušební metody:	DT, VIS
Stupeň mechanizace:	M

- 3.2 Rozsah použití

Návrh	-
Plánování procesu	A2
Výroba	A2
Opravy	-
Nákup, manipulace a montáž dílů pro lepení spojů	-
Pověření výrobou třetí strany	-

- 3.3 Rozsah a omezení certifikace

Certifikované lepení dle DIN6701 třída A2 se provádí na pracovišti lepení.

4. Odpovědní pracovníci dozoru lepení


Jméno	datum narození	kvalifikace / č. diplomu	pracovní funkce / stupeň kvalifikace
p. Ladislav Hradický	23.11.1978	EAS CZ/EAS/22046	Odpovědný dozor lepení / 2
p. Michal Urbánek	22.3.1976	EAB CZ/EAB/22114	Dozor lepení / 3

Platnost certifikace do: 07.12.2025

Platnost certifikace od: 08.12.2022

Datum vydání: 08.12.2022




Ing. Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
vedoucí certifikačního orgánu

Certification Body No. 3501 accredited by ČIA according to ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

issued a

CERTIFICATE

No. CL1-081/2223 C0

for the bonding process, according to DIN 6701-2
for company

NADE, s.r.o.

Headquarters and Workshop:
Hlavní 560, 357 31 Krásno, Czech Republic

ID: 279 64 922

The company has demonstrated compliance with the standard

DIN 6701-2:2015

Class of bonded joints A2


An integral part of the certificate is Appendix No. 1

Certification validity until: 07.12.2025

Certification validity from: 08.12.2022

Date of issue: 08.12.2022




Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
Head of certification body

The result of the certification concerns only the subject of the assessment,
with application of the certification scheme according to ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, PP-CLB-04.

The validity of the certificate is subject to regular surveillance. This document can be reproduced only in its entirety.
This certificate is published in an Online-Register (<https://www.din6701.de>) under the number SVV/6701/A2/N/2022/1189.

Appendix No. 1 to the Certificate No. CL1-081/2223 C0

1. Scope: **Components of railway vehicles, class A2**

2. Products standards: **DIN 6701 part 2 - 4**

3. Area of validity the bonding process:

3.1 Range according to codes of DIN 6701-2:2015 Appendix A

Main function of the bonded joints:	D
Pre-treatment methods:	-
Production methods:	HU, TK, SO
Test methods:	DT, VIS
Degree of mechanization:	M

3.2 Range of use:

Design of bonding	-
Process planning of bonding	A2
Production of bonding	A2
Repair works of bonding	-
Purchasing, trading and assembly of work pieces	-
Third party contracting for bonding	-

3.3 Certification scope and restrictions:

Certified adhesive bonding class A2 is performed in "the adhesive bonding workplace".

4. Responsible adhesive bonding supervisory staff:


Name	Birthdate	Qualification / No. diploma	Function / level of knowledge
Mr. Ladislav Hradický	23.11.1978	EAS CZ/EAS/22046	Responsible bonding supervisor/ 2
Mr. Michal Urbánek	22.3.1976	EAB CZ/EAB/22114	Bonding supervisor / 3

Certification validity until: 07.12.2025

Certification validity from: 08.12.2022

Date of issue: 08.12.2022




Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
Head of certification body