

Hersteller Stahl- und Metallbau EN 1090 - 1

ENSAVE

Unternehmensdaten

Firmenwortlaut	Ensava GmbH
Firmenzusatz	Fassadenlösungen
Straße	Liebermannstraße
Hausnummer	A/03/501
Land	Österreich
Bundesland	Niederösterreich
Bezirk	Mödling
Postleitzahl	2345
Ort	Brunn am Gebirge
Firmennummer	FN 477150t
UID-Nummer	ATU 7261 7527
Telefon	02254 930 80 200
Fax	---
Email	m.pavelka@ensava.group
Webseite	http://www.ensava.group
Kontaktperson	Dipl.-Ing. (FH) Miroslav Pavelka
eMail Kontaktperson	m.pavelka@ensava.group

Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle	DI (FH) Miroslav Pavelka
Email	m.pavelka@ensava.group
Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle Stellvertreter	Bernhard Reichl
Unternehmensgegenstand	Fassadentechnik Metalltechnik Stahlbau
Zertifizierungsstelle	TÜV SÜD
Nummer des EN 1090 EG-Zertifikats	0531-CPR-1090-2214
Zertifikat gültig bis	31.01.2019
Ausführungsklasse EN 1090	EN 1090-2 (Stahltragwerke)
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	

Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Ungeschweisste Konstruktionen
Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1 EXC 2 EXC 3
Ausführungsklasse EN 1090	EN 1090-3 (Aluminiumtragwerke)
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Ungeschweisste Konstruktionen
Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1 EXC 2 EXC 3
Montage	
Produkte	
Werkstoffe	Unlegierter Baustahl Feinkornbaustahl Rostfreier Stahl Aluminium
Schweissaufsichtsperson	
Qualifikation	
Schweissaufsichtsperson Stv.	
Schweissfachbetrieb nach EN ISO 3834	
Bescheinigung	
Nummer des Schweisszertifikats	
Zertifikat gültig bis	
Qualifikation des Schweissverfahrens	
Schweissverfahren	
Prüfverfahren	
Sichtprüfung der Schweissnähte von Qualifizierten Sichtprüfern	
Stahl EN ISO 5817	
Aluminium EN ISO 10042	
Hausinterne Zerstörungsfreie Werkstoffprüfer	NEIN
thermische Schneidearbeiten	werden an qual. Betriebe untervergeben
Bauteilbemessung	Bauteilbemessung wird untervergeben
Korrosionsschutz	wird gegebenenfalls an qualifizierte Lieferanten untervergeben
Mechanisches Verbinden	Schraubverbindungen werden untervergeben