

# CERTIFIKAT

**TÜV Croatia – Certifikacijsko tijelo za ocjenu sukladnosti  
opreme pod tlakom**  
Certification Body for Pressure Equipment

potvrđuje, da je / certifies that the company

**ŠITUM GRAĐEVINARSTVO d.o.o.**  
**Čubića put 12**  
**21256 Cista Provo / Croatia**

ispunio zahtjeve u skladu norme / is fulfilled requirements according to standard

**HRN EN ISO 3834-3**

Za / for

**Proizvodnja opreme za građevinarstvo - Građevinska oplata DokMax**

**Production of construction equipment - Construction formwork DokMax**

Izdan je / is issued

**Certifikat br. / certificate No.: TPC C 0004 / 21**

na temelju / based on

**Ispitnog izvještaja br. / Test report No.: P001-029A / 20 BM**

Tvrtka raspolaže sa sustavom osiguranja kvalitete,  
proizvodnom opremom, osposobljenim i potvrđenim osobljem i  
procedurama za procese zavarivanja kod proizvodnje i ispitivanja zavarenih proizvoda.

The company is using a quality assurance system, technical equipment, qualified personnel and procedures for  
joining processes for manufacturing and testing of welded products.

Certifikat vrijedi do: / Certificate valid until:

**Siječanj 2024 / January 2024**

**Zagreb, 26.03.2021.**

**TÜV Croatia d.o.o.**

Tijelo za ocjenu sukladnosti za tlačnu opremu  
Identifikacijski broj 2464  
Notified Body for Pressure Vessels  
Identification Nr. 2464



Velimir Perkušić

## Opseg zavarivačkih aktivnosti / Scope of the welding activities

Vrijedi samo u vezi i kao prilog certifikatu HRN EN ISO 3834 Dio 3 /

Only valid in relation and as an attachment to the certificate HRN EN ISO 3834 Part 3

Proizvođač / Manufacturer: ŠITUM GRAĐEVINARSTVO d.o.o., Čubića put 12,  
21256 Cista Provo / Croatia

Cert.-Br. / Cert.-no.: TPC C 0004 / 21

Datum izdavanja / Date of issue: 26.03.2021.

### 1. Proizvod (i) proizvođača / Product(s) of the manufacturer

Proizvodnja opreme za građevinarstvo - Građevinska oplata DokMax /  
Production of construction equipment - Construction formwork DokMax

### 2. Proizvodne norme i drugi standardi (vidi HRN EN ISO 3834-5) / Product standards and other standards (see HRN EN ISO 3834-5)

EN ISO 15614-1

EN ISO 9606-1

EN ISO 5817

### 3. Grupe materijala prema CEN ISO/TR 15608 / Mat. group(s) acc. to CEN ISO/TR 15608

1.2  $R_{eH} \leq 355 \text{ N/mm}^2$

### 4. Procesi zavarivanja i grupe materijala po procesu / Welding processes and related material groups

Procesi zavarivanja (prema ISO 4063) sa stupnjem mehanizacije / Welding processes (acc. to ISO 4063) with grade of mechanization	Grupe materijala (prema CEN ISO/TR 15608) / Mat. groups (acc. to CEN ISO/TR 15608)
135 MAG poluautomatsko / part mechanized	1.1, 1.2 $R_{eH} \leq 355 \text{ N/mm}^2$
-	-
-	-

### 5. Odgovorni koordinatori za zavarivanje / Responsible welding coordinators

Ime / Name	Kvalifikacija / Qualification	Nadležnosti i razine * / Scope of competence and level*
Vladimir Mitrović	IWE	Odgovorni koordinator zavarivanja razina C / Responsible welding coordinator level C
-	-	-

\* Stupanj znanja usklađen s ISO 14731 B, S ili C / The level of knowledge complies with ISO 14731 B, S or C