



SEZNAM AKREDITIRANIH CERTIFIKACIJSKIH POSTOPKOV V CERTIFIKACIJSKEM ORGANU IRMA (CP-004) / LIST OF ACCREDITED CERTIFICATION PROCEDURES IN CERTIFICATION BODY IRMA (CP-004)

1 AKREDITIRANI ORGAN / *Accredited body*

IRMA Inštitut za raziskavo materialov in aplikacije d. o. o.

Špruha 18, 1236 Trzin

Certifikacijski organ

2 STANDARD IN AKREDITACIJSKA LISTINA / *Accreditation certificate*

SIST EN ISO/IEC 17065:2012

Akreditacijska listina CP-004

Priloga k akreditacijski listini / Annex to the accreditation certificate Reg. št. / Ref. No.: 3150-0159/10-0023

Datum izdaje / *Issued on*: 7.9.2023

3 OBSEG AKREDITACIJE / *Scope of accreditation*

V okviru te akreditacijske listine Slovenska akreditacija priznava akreditiranemu organu usposobljenost za opravljanje naslednjih dejavnosti: / *SA hereby acknowledges the accredited body as being competent for performing the following activities:*

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / *A short description of the scope*

Certificiranje procesov: certificiranje notranje kontrole proizvodnje na podlagi ocene in odobritve tovarniške kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad tovarniško kontrolo proizvodnje (2+): agregati, beton, zidaki, malta za zidanje, montažni betonski izdelki

Certification of process: Factory production control and its acceptance followed by surveillance of factory production control (2+): Aggregates, Concrete, Masonry units, Masonry mortar, Precast concrete products.

Ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenih proizvodov po Uredbi (EU) št. 305/2011 / *Assessment and verification of constancy of performance of construction products in accordance to Regulation (EU) No. 305/2011.*

3.2 Podroben opis obsega akreditacije / *Detailed scope of accreditation*

3.2.1 Certificiranje procesov / *Process Certification*

3.2.1.1 Certificiranje tovarniške kontrole proizvodnje na podlagi ocene in odobritve tovarniške kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje (2+)

Tabela / Table 1- Betoni / Concrete

Dodatne zahteve za usposobljenost / Additional requirements for competence: Zakon o gradbenih proizvodih ZGPro-1 (Uradni list RS, št. 82/13)			
Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje kontrole proizvodnje na podlagi ocene in odobritve in rednega nadzora po sistemu AVCP 2+, skladno s certifikacijsko shemo CS01 / Factory production control and its acceptance followed by surveillance of factory production control AVCP 2+ in accordance with scheme CS01			
Tip obsega: fleksibilni* (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible* (possibility of introducing minor modifications to the scheme)*			
Št No	Materiali oz. proizvodi <i>Materials / Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka ...) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
1.	Beton <i>Concrete</i>	SIST EN 206:2013+A2:2021	Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost <i>Concrete - Specification, performance, production and conformity</i>
2.		SIST 1026:2016 in SIST 1026/A101:2023	Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Concrete - Specification, performance, production and conformity - Rules for the implementation of SIST EN 206</i>

*Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novim izdajam normativnega dokumenta). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / *When necessary, the certification body may introduce minor changes to the scheme (e.g. adaptation to the editions of the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by certification body and published on the website.*

Trzin, 12.10.2023

Pripravil vodja sistema kakovosti:

dr. Jakob Šušteršič, udig

