

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. SK029P/03-17

- Identifikacijska oznaka tipa gradbenega proizvoda:
Beton: SK029P
- Tip, serijska ali zaporedna številka na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbeni proizvod:
Oznaka recepture št. SK029P: C30/37 XC4/XD2/XS1/XF3/XA1 CI 0,2 Dmax 22 S4
- Ime in naslov proizvajalca, naziv obrata:
ROKAVA d.o.o., Dekani 3/c, 6271 Dekani, betonarna Liebherr Solkan
- Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda:
Sistem 2+
- Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja tehnična specifikacija:
SIST EN 206:2013; SIST 1026:2016
- Ime certifikacijskega organa in številka izdanega certifikata:
IGMAT d.d., Polje 351c, 1260 Ljubljana – Polje
Certifikat kontrole proizvodnje št. REG2-0005-01-ZGPro1-0106.
- Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	
	Razred lastnosti	Opis lastnosti
Trdnost	C30/37	Razred tlačne trdnosti
Odpornost na delovanje okolja	XC4	Korozija zaradi karbonatizacije – izmenično mokro in suho
	XD2	Korozija zaradi kloridov, ki ne izvirajo iz morske vode – mokro, le redko suho
	XS1	Korozija zaradi kloridov iz morske vode – izpostavljeno soli, ki jo prenaša zrak, vendar ne v neposrednem stiku z morsko vodo
	XF3	Zamrzovanje/tajanje pri močni nasičenosti z vodo brez sredstev za tajanje
	XA1	Kemijsko delovanje – malo agresivno kemijsko okolje
Vsebnost klorida	CI0,2	Vsebuje jeklo za armiranje, prednapenjanje ali druge vgrajene kovine
Največje zrno agregata	Dmax 22	Zgornja nazivna velikost najbolj grobe frakcije je 22 mm
Konsistenčna stopnja	S4	Posed od 160 – 210 mm

- Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 7.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 3.

Dekani, 31.03.2017

Direktor:
Gregor Jenko

