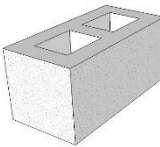
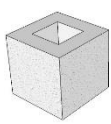
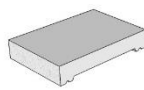



# IZJAVA O LASTNOSTIH

CZ – 2022 – 01B

- Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:  
BETONSKI ZIDAKI KATEGORIJE I IN DODATNI ELEMENTI
- Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):  
Ograjni elementi Futura X 400/200/190 mm, Ograjni elementi Futura X – polovička 200/200/190 mm  
Kapa Futura X dvostranska 280/200/50 mm, Kapa Futura X steber štiristranska 480/270/50 mm
- Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:  
Uporaba po SIST EN 771-3:2011+A1:2015: primerno za zidanje nosilnih in nenosilnih zidov, škarp in okrasnih zidov.
- Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):  
KOGRAD IGEM d.o.o., Proizvodnja gradbenih materialov, Selovec 83, 2373 Šentjanž pri Dravogradu, [info@igem.net](mailto:info@igem.net)
- Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):  
/
- Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:  
Sistem 2+
- Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:  
Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva 12, Ljubljana je CERTIFIKAT O SKLADNOSTI TOVARNIŠKE KONTROLE PROIZVODNJE, št. 1404 – CPR – 2397 prvič izdal dne 03.09.2014, na podlagi poročila št. N 402/07-200-6 z dne 06.08.2014, z veljavnostjo do 09.05.2024.
- Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:  
/
- Navedena lastnost:  
Harmonizirane tehnične specifikacije po SIST EN 771-3:2011+A1:2015

Bistvene značilnosti		Lastnost			
Izdelek		Futura 2C, 3C, 4C	Polovička 3C	Kapa 2C	Kapa 4C
Dimenzije [mm]	Dolžina	400	200	280	480
	Širina	200	200	200	270
	Višina	190	190	50	50
	Dimenzijske tolerance	D1 (+3/-5)			
Konfiguracija	Oblika in značilnosti				
	Skupina po EN 1996-1-1	Skupina 1			
Tlačna trdnost	Tlačna trdnost	≥ 5,0 N/mm <sup>2</sup>		Ni določeno	
	Smer sile	Pravokotno na naležno površino		Ni določeno	
	Kategorija	Kategorija I		Ni določeno	
Dimenzijska stabilnost (krčenje zaradi vlage)		≤ 0,25 mm/m			
Požarna odpornost		Eurorazred A1			
Absorpcija vode (kapilarni dvig vode)		< 110 g/m <sup>2</sup> s			
Direktna zračna zvočna izolacija	Suha bruto gostota	1649 kg/m <sup>3</sup>	1947 kg/m <sup>3</sup>	1795 kg/m <sup>3</sup>	2053 kg/m <sup>3</sup>
	Oblika	Glej konfiguracijo			
Odpornost na zmrzovanje/tajanje		Da			
Nevarne snovi		Ne vsebuje			

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Direktor podjetja: Brane Poberžnik, dipl. inž. grad.

Selovec, 01.03.2022