

**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE**

**Št. ZSE 25-20**

1. *Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:*

**Go mini GMi 25 PU**

2. *Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drugi element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):*

**ZSE 25-20**

*Proizvodna šifra izdelka:*

**Modularni blok MB 25 PU**

3. *Predvidena uporaba:*

**Opečni zidak, tipa P**

**namenjen za vgradnjo v nosilne in nenosilne zaščitene zidove**

(»P« - element se uporablja za zaščitene zidove)

4. *Ime in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):*

**Goriške opekarne d.o.o.**

**Merljaki 7, 5292 Renče**

**SI - Slovenija**

6. *Sistem ali sistem ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvod, kot je določeno v prilogi V.*

**Sistem ocenjevanja 2+**

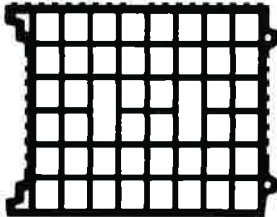


7. *Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:*

**SIST EN 771-1:2011 +A1:2015**

Je Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva 12, 1000 Ljubljana, priglašen organ št. 1404. v okviru sistema 2+, izvedel začetni pregled kontrole proizvodnje, izvaja stalni nadzor, ovrednotenje in ocenjevanje kontrole proizvodnje ter je izdal Certifikat kontrole proizvodnje

**št. 1404 – CPR - 2256**

9. *Tabela navedenih lastnosti:*  
*Glede na harmoniziran standard SIST EN 771-1:2011+A1:2015*

Bistvene značilnosti			Lastnosti, SIST EN 771-1:2011+A1:2015		
Lastnost	Metoda	Enota	Deklarirane vrednosti	Dimenzijska odstopanja	
				T1	R1
Dimenzije	SIST EN 772-1	[ mm ]	330	± 7,3	10,9
			250	± 6,3	9,5
			190	± 5,5	8,2
Konfiguracija	Kot prikazuje slika		Oblika in značilnosti: Tip »b,c,d«		
	EN 1996-1-1:2006	Skupina			
Tlačne trdnosti	EN 772-1	Kategorija	Kategorija 1	-	-
		[ N/mm <sup>2</sup> ]	≥ 15		Smer obremenitve
Tlačne trdnosti F <sub>bk</sub>	EN 772-1	[ N/mm <sup>2</sup> ]	≥ 4		Smer obremenitve
Stabilnost dimenzij		[ mm ]	NPD		
Strižna trdnost	EN 998-2, Dodatek C	[ N/mm <sup>2</sup> ]	≥ 0,15	-	-
Vsebnost topnih soli	EN 772-5	Razred	SO		
Požarna odpornost	EN 1363-1	[ REI]	>180*	Ometan zid debeline > 29 cm	
Odziv na ogenj	EN 13501-1	Razred	A1		
Vpijanje vode x̄ vrednost	EN 772-3	[ % z.t.]	12,4	-	-
Difuzijski koeficient vodne pare	EN 1745 Dodatek A	[ μ ]	5/10	-	-
Zvočna izolirnost RW (ometan zid 38cm)	EN ISO 717-1	[ dB ]	52*	-	-
Bruto gostota	EN 772-13	[ Kg/m <sup>3</sup> ]	764	Odstopanje	
				Razred	D1
Ekvivalentna toplotna prevodnost λ <sub>izd.</sub>	EN 1745	[ W/mK ]	0,32*	-	-
Trajnost, Zmrzljinska odpornost		Razred	FO	Naj ne bo izpostavljen	
Nevarne snovi			Ne vsebuje	-	-

(\*) = ocenjena vrednost na podlagi izmerjenih vrednosti primerljive skupine opečnih blokov MB.. PU.

10. *Lastnost proizvoda, navedenega v točki 1. in 2. so v skladu z navedenimi lastnosti iz točke 9 in uredbe (EU) 305/2011.*

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

*Podpisal za in v imenu proizvajalca:*

**Goriške opekarne, d.o.o.**  
**Merljaki 7, 5292 Renče**  
**SI-Slovenija**

Žig:

Odgovorna oseba:



Jožef Stibilj, univ. diplomirani

**Renče, 20. 05. 2020**