

IZJAVA O LASTNOSTIH
DECLARATION OF PERFORMANCE

Št. ZSE 25-19

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 25-19

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.d.

Renče, Merljaki 7,

SI 5292 Renče

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«	Konfiguracija	
	EN 1996-1-1:2006			2	-
Tlačne trdnosti	EN 772-1	Kategorija	Kategorija 1	-	-
		[N/mm ²]	≥ 15		Smer obremenitve
Tlačne trdnosti F _{bk}	EN 772-1	[N/mm ²]	≥ 4		Smer obremenitve
Stabilnost dimenzij		[mm]	NPD		
Strižna trdnost	EN 998-2, Dodatek C	[N/mm ²]	≥ 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 ³]	710	Odstopanje Razred D1	
Ekvivalentna toplotna prevodnost λ _{izd.}	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 proizvalca, navedenega v točki 1. in 2. so v skladu z navedenimi lastnostmi 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.d.
Renče, Merljaki 7
5292 Renče,
Slovenija



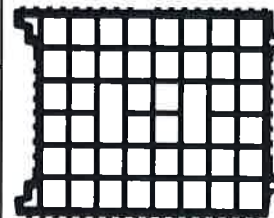
Odgovorna oseba
Ime in podpis

Jožef Stibilj, univ. dipl.ing.

Renče, 5. 03. 2019

Go mini GMi 25 PU

Konfiguracija

CE
1404**Goriške opekarne, d.d.**

Merljaki 7, 5292 Renče, SLOVENIJA

18

1404 - CPR - 2256

Izjava o lastnostih / Izjava o svojstvima, Št.Br. ZSE 25-18

EN 771-1:2011+A1:2015;Opečni zidak / Zidni el. od opeke - kategorija / razred I. P - vgradnja v zaščitene zidove,
(skupina / grupa, 2; EN 1996-1-1:2006)

Dimenzije: 330 x 250 x 190 mm

Namena uporabe: za nosilne in nenosilne zidove / Namjena: za nosive i nenosive zidove

Dimenzije / Dimenzije	Dolžina / Duljina	330 mm
	Širina / Širina	250 mm
	Višina / Visina	190 mm
Tolerance / Dopuštena odstupanja izmjera	Povprečna vrednost / Srednja vrijednost	T1
	Območje / Raspon	R1
Tlačna trdnost / Tlačna čvrstoća	Povprečna naležna / Okomito na horizontalnu sljubnicu	$\downarrow \geq 15 \text{ N/mm}^2$
Tlačna trdnost / Tlačna čvrstoća	Povprečna bočna / Okomito na čelo	$\leftarrow \geq 4 \text{ N/mm}^2$
Stabilnost dimenzij / Dimenzijska stabilnost	Raztezek zaradi vlage / Širenje zbog vlage	NPD
Strižna trdnost / Čvrstoća prijanjanja	Vrednost na podlagi / Vrijednost na osnovi, EN 998-2, dodatek C	0,15 N/mm ²
Topne soli / Sadržaj aktivnih topivih soli	Lastnost ni določena / Svojstvo nije određeno	NPD, (SO)
Požarna odpornost / Reakcija pri požaru	Eurorazred	A1
Vpijanjanje vode / Upijanjanje vode	Povprečna vrednost / Srednja vrijednost	12 %
Difuzijski koeficient vodne pare / Koeficient difuzije vodene pare	EN 1745:2004, dodatek / dodatak: A	$\mu=05/10$
Zvočna izolirnost / Izolacija izvornog zvuka	Lastnost ni določena / Svojstvo nije određeno	NPD
Bruto gostota / Bruto obujamska masa u suhom stanju	EN 772-13:2002	740 kg/m ³ (D1)
Konfiguracija / Konfiguracija	Po priloženi skici / Prema priloženom crtežu /	
Ekvivalentna toplotna prevodnost / Istovrijedna toplinska provodljivost	EN 1745:2004	0,32 W/mK _(t,10 dry)
Trajnost - odpornost na zmrzovanje / Trajnost - odpornost na zamrzavanje	Ne pustiti izpostavljeno / Ne ostavljaj izloženo	NPD, (FO)
Nevarne snovi / Opasne tvari	Lastnost ni določena / Svojstvo nije određeno	NPD

Tehnična navodila: Opečni zidni element je namenjen za zidanje nosilnih in nenosilnih zidov. Zidni element ni zmrzljivo odporen, zato ne sme biti izpostavljen atmosferskim vplivom.

Rok uporabe: neomejen, če je pravilno skladiščen.

Datum pakiranja: natisnjen na deklaraciji. V slučaju reklamacije proizvoda je potrebno priložiti deklaracijski list.

Tehničke upute: Opečni zidni element je namenjen za zidanje nosivih i nenosivih zidova. Zidni elementi ne smiju biti izloženi atmosferskim utjecajima. Zidni element nije otporan na zamrzavanje.

Rok upotrebe: Neograničen, uz uvjet, da je pravilno skladiščen.

Datum pakiranja: otisnut na deklaraciji. U slučaju reklamacije proizvoda je potrebno priložiti deklaracijski list.

Datum pakiranja:

Izmjena / Izmjena :

90 kos / pal

I. KVALITETA



