

IZJAVA O LASTNOSTIH
DECLARATION OF PERFORMANCE

Št. ZSE 20-13

1. *Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:*

Go max GM 19 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 20-13

3. *Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jo predvideva proizvajalec:*

Opečni zidak, tipa LD, P
namenjen za vgradnjo v nosilne in nenosilne zaščitene zidove
(»P« - element se uporablja za zaščitene zidove)

4. *Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):*

Goriške opekarne, d.d.
Merljaki 7,
SI 5292 Renče

5. *Po potrebi ime in naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge. Opredeljene v členu 12(2):* -

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



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-CPD-938

8. *Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:*

-

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

Bistvene značilnosti			Lastnosti, SIST EN 771-1:2011		
Lastnost	Metoda	Enota	Deklarirane vrednosti	Dimenzijske tolerance	
				T1	R1
Dimenzije	SIST EN 772-1	[mm]	500	± 8,9	13,4
			190	± 5,5	8,2
			190	± 5,5	8,2
Tlačne trdnosti	SIST EN 772-1	[N/mm ²]	≥ 15		Smer obremenitve
Tlačne trdnosti F _{bk}	SIST EN 772-1	[N/mm ²]	≥ 4		Smer obremenitve
Stabilnost dimenzij		[mm]	NPD		
Strižna trdnost	SIST EN 998-2, Dodatek C	[N/mm ²]	≥ 0,15	-	-
Požarna odpornost	SIST EN 13501-1 Razred A1	[REI] (Po SIST EN 1363-1)	120*	Ometan zid debeline > 23 cm	
Vpijanje vode X̄ vrednost	SIST EN 772-3	[% ž.t.]	12	-	-
Difuzijski koeficient vodne pare	SIST EN 1745 Dodatek A	[μ]	5/10	-	-
Zvočna izolirnost RW (ometan zid 23cm)	SIST EN ISO 717-1	[dB]	51*	-	-
Bruto gostota (D1)	SIST EN 772-13	[Kg/m ³]	805	-	-
Konfiguracija				Razvidna iz priložene dokumentacije	
Ekvivalentna toplotna prevodnost (λ)	SIST EN 1745	[W/mK]	0,32*	-	-
Trajnost Zmrzljinska odpornost			NPD	-	-
Nevarne snovi			NPD	-	-

* izračunana vrednost

10. *Lastnost proizvoda, navedenega v točki 1. in 2. so v skladu z navedenimi lastnosti iz točke 9..*

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

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Goriške opekarne, d.d., Merljaki 7, 5292 Renče, Slovenija

Žig

Odgovorna oseba
Ime in podpis



Jožef Stibilj, univ. dipl.ing.

Renče, 01. 07. 2013