



**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
**številka: 008-1-14**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa izdelka: Opečni zidaki z navpičnimi luknjami  
**UNIBLOK MEGA 29/50**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče razpoznati gradbene izdelke, v skladu z členom 11. odstavkom 4.: Opečni zidaki z navpičnimi luknjami:  
**UNIBLOK MEGA 29/50**
3. Predvidena uporaba ali vrste uporabe gradbenega izdelka v skladu z ustreznimi usklajenimi tehničnimi specifikacijami, kot jih predvideva proizvajalec:  
**Opečni zidak tipa LD, Kategorija I UNIBLOK MEGA 29/50 (500x290x190 mm)** je namenjen za vgradnjo v nosilne in nenosilne zaščitene zidove skladen z usklajenim standardom **EN 771-1:2011** ter dosega lastnosti, ki so navedene v priloženi CE deklaraciji.
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11. odstavkom 5.:  
**CIGLANA CERJE TUŽNO d.o.o., Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševec**
5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12. odstavek 2.: -
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega izdelka, kot je določeno v Prilogi V: **2+**
7. V primeru izjave o lastnostih v zvezi z gradbenim izdelkom za katerega velja usklajeni standard: **EN 771-1:2011**.  
Priglašeni organ Institut IGH, Janka Rakuše 1, Zagreb, Hrvatska (razpoznavna številka priglašenega certifikacijskega organa **2477**) je opravil začetni pregled proizvodnega obrata in kontrole tovarniške proizvodnje in izvaja redno spremljanje, ocenjevanje in vrednotenje sistema kontrole tovarniške proizvodnje v skladu z sistemom 2 + in je izdal EC Certifikat o skladnosti kontrole tovarniške proizvodnje številka **2477-CPR-1911**.
8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega izdelka, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena: -

9. Navedena lastnost:

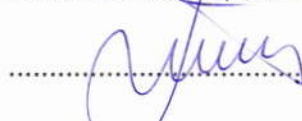
Bistvene značilnosti	Lastnost	Usklajena tehnična specifikacija
Dimenzije dolžina x širina x višina	500 x 290 x 190 mm	EN 771-1:2011 (točka 5.2.1.1)
Dimenzije (Dimenzijske tolerance)	Razred tolerance T1	EN 771-1:2011 (točka 5.2.1.2.2)
Dimenzije (Razpon)	Razred razpona R1	EN 771-1:2011 (točka 5.2.1.2.3)
Oblika	Opečni zidaki z navpičnimi luknjami Odstotek praznin $\leq 55\%$ Stenski element skupina: 2 (prema EN 1996-1-1:2005)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.2)
Tlačna trdnost (vertikalno na vodoravno priključnico)	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$ (Razred 1)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.4)
Tlačna trdnost (vertikalno na čelo)	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$ (Razred 1)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.4)
Dimenzijska stabilnost (pretok vlage)	NPD*	EN 771-1:2011 (točka 5.2.9)
Trdnost oprijema	$0,15 \text{ N/mm}^2$ (Tablično za EN 998-2:2010 – dopolnitev C)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.12)
Vsebina soli	NPD* (S0)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.9)
Reakcija pri požaru	Razred A1	EN 771-1:2011 (točka 5.2.10)
Vpijanje vode	13-16% (Ne puščajte izpostavljene)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.7)
Koeficient prepustnosti vodne pare	$\mu = 5/10$ (Tablično za EN 1745:2012 – Tabela A.1)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.11)
Zvočna izolacija (Bruto gostota v suhem stanju)	$720 \text{ kg/m}^3$ Razred odstopanja D1	EN 771-1:2011 (točka 5.2.3.1)
Neposredna zvočna izolacija (oblika in dimenzije)	Kot zgoraj	EN 771-1:2011 (točka 5.2.2 i 5.2.1)
Odpornost na toploto (toplotne lastnosti)	NPD*	EN 771-1:2011 (točka 5.2.5)
Vzdržljivost na mraz / odtaljevanje	NPD* (F0) (Ne puščajte izpostavljene)	EN 771-1:2011 (točka 5.2.6)
Vsebina nevarnih snovi	ne vsebuje	

\*NPD – brez določenih lastnosti (engl. No Performance Determined)

10. Lastnosti izdelka, 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.

Potpisal za in v imenu proizvajalca:

Dubravko Šimec, direktor



**CIGLANA**  
**CERJE TUŽNO d.o.o.**  
CERJE NEBOJSE 5

Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševci  
27.02.2014.