



11

Certif. No: 2477 - CPR - 1911

Proizvodac/Producer/Proizvajalec:

Ciglana Cerje Tužno d.o.o.

Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska
tel. +385 (0)42 406 352
www.ciglanacerjetuzno.hr**UNIBLOK 8,8/1****Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit****Dimenzije/Dimensions/Dimenzije:****290/250/238 mm**

Izjava o svojstvima br./Declaration of performens no./ Izjava o lastnostih št.: 016-1-21

Razred proizvodnje/Category/Kategorija opeke: I LD

Dimenzije/Dimensions/Mere 290/250/238 mm

Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance:

Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstopanja dimenzija: T1

Razred raspona/Range category/Kategorija raspona: R1

Oblik/Configuration/Konfiguracija: Prema priloženom crtežu/As in attached drawing/Kot v priloženi risbi

Grupa elementa 3 prema EN 1996-1-1:2005

Group 3 unit to EN 1996-1-1:2005

Grupa elementa 3 prema EN 1996-1-1:2005

Bruto težina/Gross weight/Bruto teža **1230 kg**

Tlačna čvrstoća (mjerena okomitno)

Compressive strength (\perp to bedface)/ $\geq 10 \text{ N/mm}^2$ Tlačna trdnost (\perp na naležno ploskev):

Tlačna čvrstoća (mjerena horizontalno)

Compressive strength (\perp to header) $\geq 2 \text{ N/mm}^2$ Tlačna trdnost (\perp na bočno ploskev)

Čvrstoća prijanjala/Bond strength/Trdnost vezii:

0,15 N/mm²

Upijanje vode/Water absorption/ 13 - 16 %

Opекu zaštiti od vlage. Not to be left exposed.

Vrijanje vode: Ne pustiti izpostavljeni.

Reakcija pri požaru, Razred/ Reaction to fire, Euroclass/

Reakcija na ogenj, Razred:

Direktna zračna izolacija/direct air borne sound insulation:

Iznadnja zraka ki se prenosi na traku:

Bruto obujamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 760 kg/m³ (D1)

Oblik/Configuration/Konfiguracija: Kao gore/As above/Kot zgoraj

Dimenzijska stabilnost (Kretanje vlage)/ Dimensional stability (Moisture movement)/

Dimenzijska stabilnost (Gibanje vlage): NPD

Sadržaj aktivnih topiljnih soli/Active soluble salts content/Vsebnost zdravilnih topnih soli:

NPD-S0

Optornost na smrzavanje/odmrzavanje/

Durability against freeze/thaw/

Optornost na smrzavanje/odmrzavanje:

NPD-F0

Sadržaj steničnih tvari/Dangerous substance/

Vsebnost nevarnih snovi

Nema/ No/ Nema

Koefficijent difuzije vodenе pare/ Water vapour diffusion coefficient/

Koefficijent prepustnosti vodenе pare:

Topljinska provodljivost/ Thermal conductivity, $\lambda_{100\text{°F}}$ /

Toplotna prevodnost:

EN 771-1:2011+A1:2015

Osnovna tehnička specifikacija/

Hemimagnesit/Chlorite magnesite/

Identifikacioni broj označene bočne/ Identification number of notified body/

2477

Predviđena uporaba/ Intended use/ Predviđena uporaba/

zaštićeni nosivi i nenosivi

zaštićene zidake/ For protected bearing and non-bearing walls

Broj komada na paleti/ Quantity/ St.kosov na paleti/

96

Datum kontrole/Date of production control/

Vreme kontrole proizvodnje:

Tehničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:

Namjen: Proizvod je namijenjen za nosilne i nenosilne zaštićene zidake. **Zidarska delia:** je potrebno opraviti strokovno v skladu s veljavnim predpisima i standardi. Pri sami zvedbi oz. izdanju sten je potrebno upotpunjavati naslednju navodila: pri izdanju je potrebno zidake prekrivati, prekllop pa mora značiti najmanj 30 % dolžine zidaka, pred izdanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, saj s tem preprečimo vodor. vlage. Tako pripravljen zid je potrebno izravnati z malo u minimalnom nanosu 1 cm, zidove je potrebno zaštititi pred vremenskim vplivi na ustrezen način, izdanje je dovoljeno do temperature +5 °C, razen če se uporabljajo dodatki s katerimi je mogče zidati do temperature -5 °C, pred vgradnjijo je potrebno opекo dobro namočiti v vodi in očistiti prah, da ne bi oslabili vezivnih lastnosti matice za izdanje. Opекo je potrebno rezati z žago za rezanje opake, nikakor pa to ne smemo delati s kladirom. Pri delu moramo uporabljati zaščitna sredstva. **Transport:** s prevoznim sredstvom namenjenim za prevoz gradbenih materialov na paletaht. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. **Skidiščenje:** na ravno trdo podlago, največ na dve nadstropji z obstejočo paleto in folijo. **Rok uporabe:** Neomejeno ob pravilnem skidiščenju. **Država izvora:** HrvatskaNamjena: Proizvod je namijenjen za zaštićeni nosivi i nenosivi zid. **Zidarski radovi:** moraju se izvesti stručno prema važećim propisima i normama. Prilikom izvođenja zida potrebo je pridržavati se slijedećih mjeta: izdanje se mora izvoditi pravilnim zidarskim vezom, a preklop mora iznositi najmanje 30% duljine zidnog elementa; prije izdanja potrebo je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi polvalčili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavaču podlogu i mortom minimalne debeline 1 cm, zidove je potrebno zaštititi od vremenskih uvjeta na odgovarajući način; izdanje je došteno do temperature od 5 °C, osim ako se koriste aditivi sa kojima se može zidati do temperature od -5 °C, prije ugradnje opake je potrebno dobro namočiti i otráškati kako se ne bi oslabila vezivna svojstva morta; opекu nije dopušteno razbijati zidarskim čekićem, več je potrebno rezati pilom za rezanje opake uz upotrebo zaštićenih sredstava. **Transport:** prijevozim sredstvom namenjenim za prevoz gradbenih materialov na paletaht. **Skidiščenje:** na ravnu trvdnu podlogu, na maksimalno dvije staze s potrebnom paletom i folijom. **Rok uporabe:** Neograničeno uz uvjet pravilnog skidiščenja proizvoda. **Zemlja porijekla:** Hrvatska

11

Certif. No: 2477 - CPR - 1911

Proizvodac/Producer/Proizvajalec:

Ciglana Cerje Tužno d.o.o.

Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska
tel. +385 (0)42 406 352
www.ciglanacerjetuzno.hr**UNIBLOK 8,8/1****Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit****Dimenzije/Dimensions/Dimenzije:****290/250/238 mm**

Izjava o svojstvima br./Declaration of performens no./ Izjava o lastnostih št.: 016-1-21

Razred proizvodnje/Category/Kategorija opeke: I LD

Dimenzije/Dimensions/Mere 290/250/238 mm

Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance:

Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstopanja dimenzija: T1

Razred raspona/Range category/Kategorija raspona:

Oblik/Configuration/Konfiguracija: Prema priloženom crtežu/As in attached drawing/Kot v priloženi risbi

Grupa elementa 3 prema EN 1996-1-1:2005

Group 3 unit to EN 1996-1-1:2005

Grupa elementa 3 prema EN 1996-1-1:2005

Bruto težina/Gross weight/Bruto teža **1230 kg**

Tlačna čvrstoća (mjerena okomitno)

Compressive strength (\perp to bedface)/ $\geq 10 \text{ N/mm}^2$ Tlačna trdnost (\perp na naležno ploskev):

Tlačna čvrstoća (mjerena horizontalno)

Compressive strength (\perp to header) $\geq 2 \text{ N/mm}^2$ Tlačna trdnost (\perp na bočno ploskev)

Čvrstoća prijanjala/Bond strength/Trdnost vezii:

0,15 N/mm²

Upijanje vode/Water absorption/ 13 - 16 %

Opекu zaštiti od vlage. Not to be left exposed.

Ne pustiti izpostavljeni.

Reakcija pri požaru, Razred/ Reaction to fire, Euroclass/

Reakcija na ogenj, Razred:

Direktna zračna izolacija/direct air borne sound insulation:

Iznadnja zraka ki se prenosi na traku:

Bruto obujamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 760 kg/m³ (D1)

Oblik/Configuration/Konfiguracija: Kao gore/As above/Kot zgoraj

Dimenzijska stabilnost (Kretanje vlage)/ Dimensional stability (Moisture movement)/

Dimenzijska stabilnost (Gibanje vlage): NPD

Sadržaj aktivnih topiljnih soli/Active soluble salts content/Vsebnost zdravilnih topnih soli:

NPD-S0

Optornost na smrzavanje/odmrzavanje/

Durability against freeze/thaw/

Optornost na smrzavanje/odmrzavanje:

Sadržaj steničnih tvari/Dangerous substance/

Vsebnost nevarnih snovi

Nema/ No/ Nema

Koefficijent difuzije vodenе pare/ Water vapour diffusion coefficient/

μ = 5/10

Koefficijent prepustnosti vodenе pare:

Topljinska provodljivost/ Thermal conductivity, $\lambda_{100\text{°F}}$ /

Toplotna prevodnost:

EN 771-1:2011+A1:2015

Osnovna tehnička specifikacija/

Hemimagnesit/Chlorite magnesite/

Identifikacioni broj označene bočne/ Identification number of notified body/

2477

Predviđena uporaba/ Intended use/ Predviđena uporaba/

zaštićeni nosivi i nenosivi

zaštićene zidake/ For protected bearing and non-bearing walls

Broj komada na paleti/ Quantity/ St.kosov na paleti/

96

Datum kontrole/Date of production control/

Vreme kontrole proizvodnje:

Tehničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:

Namjen: Proizvod je namijenjen za zaštićeni nosivi i nenosivi zid. **Zidarska delia:** je potrebno opraviti strokovno v skladu s veljavnim predpisima i standardi. Pri sami zvedbi oz. izdanju sten je potrebno upotpunjavati naslednja navodila: pri izdanju je potrebno zidake prekrivati, prekllop pa mora značiti najmanj 30 % dolžine zidaka, pred izdanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, saj s tem preprečimo vodor. vlage. Tako pripravljen zid je potrebno izravnati z malo u minimalnom nanosu 1 cm, zidove je potrebno zaštititi pred vremenskim vplivi na ustrezen način, izdanje je dovoljeno do temperature +5 °C, razen če se uporabljajo dodatki s katerimi je mogče zidati do temperature -5 °C, pred vgradnjijo je potrebno opекo dobro namočiti v vodi in očistiti prah, da ne bi oslabili vezivnih lastnosti matice za izdanje. Opекo je potrebno rezati z žago za rezanje opake, nikakor pa to ne smemo delati s kladirom. Pri delu moramo uporabljati zaščitna sredstva. **Transport:** s prevoznim sredstvom namenjenim za prevoz gradbenih materialov na paletaht. **Skidiščenje:** na ravnu trvdnu podlogu, na maksimalno dvije staze s potrebnom paletem i folijom. **Rok uporabe:** Neograničeno uz uvjet pravilnog skidiščenja. **Država izvora:** HrvatskaNamjena: Proizvod je namijenjen za zaštićeni nosivi i nenosivi zid. **Zidarski radovi:** moraju se izvesti stručno prema važećim propisima i normama. Prilikom izvođenja zida potrebo je pridržavati se slijedećih mjeta: izdanje se mora izvoditi pravilnim zidarskim vezom, a preklop mora iznositi najmanje 30% duljine zidnog elementa; prije izdanja potrebo je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi polvalčili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavaču podlogu i mortom minimalne debeline 1 cm; zidove je potrebno zaštititi od vremenskih uvjeta na odgovarajući način; izdanje je došteno do temperature od 5 °C, osim ako se koriste aditivi sa kojima se može zidati do temperature od -5 °C, prije ugradnje opake je potrebno dobro namočiti i otráškati kako se ne bi oslabila vezivna svojstva morta; opекu nije dopušteno razbijati zidarskim čekićem, več je potrebno rezati pilom za rezanje opake uz upotrebo zaštićenih sredstava. **Transport:** prijevozim sredstvom namenjenim za prevoz gradbenih materialov na paletaht. **Skidiščenje:** na ravnu trvdnu podlogu, na maksimalno dvije staze s potrebnom paletem i folijom. **Rok uporabe:** Neograničeno uz uvjet pravilnog skidiščenja proizvoda. **Zemlja porijekla:** Hrvatska