



11

Certif. No: 2477 - CPR - 1911

Proizvođač/Producer/Proizvajalec:

Ciglana Cerje Tužno d.o.o.

Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska  
tel. +385 (0)42 406 352  
[www.ciglanacerjetuzno.hr](http://www.ciglanacerjetuzno.hr)**UNITHERM 10/50 Z****Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit****Dimenzije/Dimensions/Dimenzijske:**

500/100/238 mm

Izjava o svojstvima br./ Declaration of performance no./ Izjava o lastnostih št.: 006-1-25

Razred proizvodnje/Category/Kategorija opeke: I CL

Dimenzije/Dimensions/Mere 500/100/238 mm

Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance :

Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstapanja 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 2 prema EN 1996-1-1:2005

Group 2 unit to EN 1996-1-1:2005

Grupa elementa 2 prema EN 1996-1-1:2005

Bruto težina/Gross weight/Bruto teža 1080 kg

Tlačna čvrstoća (mjerena okomitno)/

Compressive strength (⊥ to bedface)/

≥ 10 N/mm<sup>2</sup>

Tlačna trdnost (⊥ na naležno ploskev):

Tlačna čvrstoća (mjerena horizontalno)

Compressive strength (⊥ to header)

NPD

Tlačna trdnost (⊥ na bočno ploskev)

Čvrstoća prijemanja/

Bond strength/Trdnost veži:

0,15 N/mm<sup>2</sup>

Bond strength/Trdnost veži:

Upijanje vode/

Water absorption/

Vrijanje vode:

13 - 16 %

Opoku zaštititi od vlage.

Not to be left exposed.

Ne pustiti izpostavljeni.

Reakcija pri požaru, Razred/

Reaction to fire, Euroclass/

Reakcija na ogenj, Razred:

A1

Direktna zračna zvučna izolacija/Direct airborne sound insulation/

Izolacija zvuka, ki se prenaša po zraku:

Bruto objamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 780 kg/m<sup>3</sup> (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 topljivih soli/Active soluble salts content/Vsebnost zdravilnih topnih soli:

NPD-S0

Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje/

Durability against freeze/thaw/

Otpornost na smrzavanje/odmrzovanje:

NPD-F0

Sadržaj štetnih tvari/Dangerous substance/

Vsebnost nevarnih snovi:

Nema/ No/ Nema

Koefficijent difuzije vodenе pare/

Water vapour diffusion coefficient/

Koefficijent prepustnosti vodenе pare:

μ = 5/10

Toplinska provodljivost/

Thermal conductivity, λ<sub>10dry</sub>/

Toplotna prevodnost:

NPD

Uskladena tehnička specifikacija/

Harmonised technical specification/

Harmonizirana tehnična specifikacija:

EN 771-1:2011+A1:2015

Identifikacijski broj prijavljenog tijela/

Identification number of notified body/

Ident. št.priglašenega organa/

2477

Predviđena uporaba/ Intended use/ Predviđena

Element za zaštićeni nenosivi

uporaba/

zid/Element za nenosive

zaštićene zidake/ For protected non-bearing walls

Br.kom. na paleti/ Quantity/ Št.kos. na paleti/

zaštićene zidake/ For protected non-bearing walls

120

Datum kontrole/Date of production control/

Vreme kontrole proizvodnje:

Techničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:

Namjena: Proizvod je namijenjen za zaštićeni nosivi i nenosivi zid. Zidarski radovi: moraju se izvesti stručno prema važećim propisima i normama. Prilikom izvođenja zida potrebno je pridržavati se slijedećih mjera: zidanje se mora izvoditi pravilnim zidarskim vezom, a preklop mora iznositi najmanje 30% duljine zidnog elementa; prije zidanja je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi povlačili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavačući podlogu mortom minimalne debljine 1 cm; zidove je potrebno zaštiti od vremenskih uvjeta na odgovarajući način; zidanje je dopušteno 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 namociti i otrasići kako se ne bi oslabila veziva svojstva morta; opaka nije dopušteno razbijati zidarskim čekićem, već je potrebno rezati pilom za rezanje opake uz upotrebu zaštitnih sredstava. Transport: prijevoznim sredstvom namijenjenim za prijevoz građevnog materijala na paletama. Skladištenje: na ravnu tvrdu podlogu, na maksimalno dvije etaze s postjećom paletom i folijom. Rok upotrebe: Neograničeno uz uvjet pravilnog skladištenja proizvoda. Zemlja ponajveća: Hrvatska

Namen: Proizvod je namijenjen za nosilne i nenosilne zaštićene zidake. Zidarska dela: je potrebno opraviti strokovno u skladu s veljavnim predpisima i standardima. Pri sami zvedbi od zidanju stope je potrebno upoštevati naslednjih navodila: pri zidanju je potrebno zidake prekrivati, preklop pa mora znatiči najmanj 30% duljine zidaka, pred zidanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, sas i tem preprečiti vod vlage. Tako pripravljen zid je potreban izravnati z malo u minimalnom nazušu 1 cm, zidova je potrebno zaštititi pred vremenskim vplivom na ustrezen način, zidanje je dovoljeno do temperature +5°C, razen će se uporabljati dodatki s katerimi je moguće zidati do temperature -5°C, pred vgradnjom je potrebno opako dobro namociti u vodi i otrasići prah, da ne bi oslabili vezivnih lastnosti matice za zidanje. Opako je potrebno rezati z žago za rezanje opake, nikakor pa to ne smemo dešati s kladivom. Pri delu moramo uporabljati zaštitna sredstva. Transport: s prevoznim sredstvom namijenjenim za prevoz građevnih materialov na paletah. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. Skladištenje: na ravno trdo podlogo, najveć na dve nadstropje z obstoječo paleto in folijo. Rok uporabe: Neomejeno ob pravilnom skladištenju. Država izvora: Hrvatska



11

Certif. No: 2477 - CPR - 1911

Proizvođač/Producer/Proizvajalec:

Ciglana Cerje Tužno d.o.o.

Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska  
tel. +385 (0)42 406 352  
[www.ciglanacerjetuzno.hr](http://www.ciglanacerjetuzno.hr)**UNITHERM 10/50 Z****Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit****Dimenzije/Dimensions/Dimenzijske:**  
500/100/238 mm

Izjava o svojstvima br./ Declaration of performance no./ Izjava o lastnostih št.: 006-1-25

Razred proizvodnje/Category/Kategorija opeke: I CL

Dimenzije/Dimensions/Mere 500/100/238 mm

Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance :

Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstpanja 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 2 prema EN 1996-1-1:2005

Group 2 unit to EN 1996-1-1:2005

Grupa elementa 2 prema EN 1996-1-1:2005

Bruto težina/Gross weight/Bruto teža 1080 kg

Tlačna čvrstoća (mjerena okomitno)/

≥ 10 N/mm<sup>2</sup>

Tlačna trdnost (⊥ na naležno ploskev):

Tlačna čvrstoća (mjerena horizontalno)

NPD

Tlačna trdnost (⊥ na bočno ploskev)

Čvrstoća prijemanja/

0,15 N/mm<sup>2</sup>

Bond strength/Trdnost veži:

Upijanje vode/

Opoku zaštititi od vlage.

Water absorption/

Not to be left exposed.

Vrijanje vode:

Ne pustiti izpostavljeni.

Reakcija pri požaru, Razred/

A1

Reaction to fire, Euroclass/

Reakcija na ogenj, Razred:

Direktna zračna zvučna izolacija/Direct airborne sound insulation/

Izolacija zvuka, ki se prenaša po zraku:

Bruto objamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 780 kg/m<sup>3</sup> (D1)

Oblik/Configuration/Konfiguracija:

Kao gore/As above/Kot zgoraj

Dimenzijska stabilnost (Kretanje vlage)/

NPD

Dimensional stability (Moisture movement)/

Dimenzijska stabilnost (Gibanje vlage):

NPD-S0

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

NPD-F0

Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje/

Durability against freeze/thaw/

Otpornost na smrzavanje/odmrzovanje:

Sadržaj štetnih tvari/Dangerous substance/

Vsebnost nevarnih snovi:

Nema/ No/ Nema

Koefficijent difuzije vodenе pare/

Water vapour diffusion coefficient/

Koefficijent prepustnosti vodenе pare:

μ = 5/10

Toplinska provodljivost/

Thermal conductivity, λ<sub>10dry</sub>/

Toplotna prevodnost:

NPD

Uskladena tehnička specifikacija/

EN 771-1:2011+A1:2015

Harmonised technical specification/

Harmonizirana tehnična specifikacija:

2477

Identifikacijski broj prijavljenog tijela/

Identification number of notified body/

Ident. št.priglašenega organa/

Predviđena uporaba/ Intended use/ Predviđena

Element za zaštićeni nenosivi

zid/Element za nenosile

zaštićene zidake/ For protected non-bearing walls

120

Br.kom. na paleti/ Quantity/ Št.kos. na paleti/

Datum kontrole/Date of production control/

Vreme kontrole proizvodnje:

Techničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:

Namjena: Proizvod je namijenjen za zaštićeni nosivi i nenosivi zid. Zidarski radovi: moraju se izvesti stručno prema važećim propisima i normama. Prilikom izvođenja zida potrebno je pridržavati se slijedećih mjera: zidanje se mora izvoditi pravilnim zidarskim vezom, a preklop mora iznositi najmanje 30% duljine zidnog elementa; prije zidanja je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi povlačili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavačući podlogu mortom minimalne debljine 1 cm; zidove je potrebno zaštiti od vremenskih uvjeta na odgovarajući način; zidanje je dopušteno 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 namociti i otrasići kako se ne bi oslabili vezivnih lastnosti matice za zidanje. Opako je potrebno rezati z žago za rezanje opake, nikakor pa to ne smemo dešati s kladivom. Pri delu moramo uporabljati zaštitna sredstva. Transport: s prevoznim sredstvom namijenjenim za prevoz građevnih materialov na paletah. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. Skladištenje: na ravno trdo podlogo, najveć na dve nadstropje z obstoječo paleto in folijo. Rok uporabe: Neomejeno ob pravilnom skladištenju. Država izvora: Hrvatska

Namen: Proizvod je namijenjen za nosilne i nenosilne zaštićene zidake. Zidarska dela: je potrebno opraviti strokovno u skladu s veljavnim predpisima i standardima. Pri sami zvedbi od zidanju stope je potrebno upoštevati naslednja navodila: pri zidanju je potrebno zidake prekrivati, preklop pa mora znatiči najmanj 30% duljine zidaka, pred zidanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, sas i tem preprečiti vod vlage. Tako pripravljen zid je potreban izravnati z malo u minimalnom nazušu 1 cm, zidove je potrebno zaštiti pred vremenskim vplivom na ustrezen način, zidanje je dovoljeno do temperature +5°C, razen će se uporabljati dodatki s katerimi je moguće zidati do temperature -5°C, pred vgradnjom je potrebno opako dobro namociti v vodi in otrasići prah, da ne bi oslabili vezivnih lastnosti matice za zidanje. Opako je potrebno rezati z žago za rezanje opake, nikakor pa to ne smemo dešati s kladivom. Pri delu moramo uporabljati zaštitna sredstva. Transport: s prevoznim sredstvom namijenjenim za prevoz građevnih materialov na paletah. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. Skladištenje: na ravno trdo podlogo, najveć na dve nadstropje z obstoječo paleto in folijo. Rok uporabe: Neomejeno ob pravilnom skladištenju. Država izvora: Hrvatska