

11	
Certif. No: 2477 - CPR - 1911	
Proizvodac/ Producen/ Izvozajac:	
Ciglana Cerje Tužno d.o.o.	
Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska	
tel. +385 (0)42 406 352	
www.ciglanacerjetuzno.hr	
UNITHERM 38 Z	
Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit	
Dimenzije/Dimensions/Dimenzije:	
250/380/238 mm	
Izjava o svojstvima br./ Declaration of performance no./ Izjava o lastnostih št.: 001-1-21	
Razred proizvodnje/Categorija/Kategorija opeke: I LD	
Dimenzije/Dimensions/Mere 250/380/238 mm	
Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance:	
Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstupanja 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 1230 kg	
Tlačna čvrstoća (mjerenja okomito)/Compressive strength (⊥ to bedface) ≥ 10 N/mm²	
Tlačna trdnost (⊥ na naležno ploskev):	
Tlačna čvrstoća (mjerenja horizontalno) Compressive strength (⊥ to header) ≥ 2 N/mm²	
Tlačna trdnost (⊥ na bočno ploskev)	
Čvrstoća prijanijanja/ Bond strength/Trdnost veži: 0,15 N/mm²	
Upijanje vode/ Water absorption/ 13 - 16 %	
Upijanje vode: Not to be left exposed.	
Upijanje vode: 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 obujamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 780 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 topljivih soli/Active soluble salts content/Vsebnost zdravilnih topnih soli:	
NPD-S0	
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje/ Durability against freeze/thaw/ Otpornost na smrzovanje/odmrzovanje:	
NPD-F0	
Sadržaj stetnih 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 _{dry} / Toplotna prevodnost:	
0,16 λ10,dry,unit(W/mK)	
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 uporaba/ Element za zaščiteni nosivi i nenosivi zid/Element za nosilne in nenosilne zaščitene zidake/ For protected bearing and non-bearing walls	
Br.kom. na paleti/ Quantity/ Št.kos. na paleti/ 72	
Datum kontrole/Date of production control/ Vreme kontrole proizvodnje:	
Techničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:	
Namjena: Proizvod je namjenjen za zaščiteni 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 potrebno je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi povalčili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavači 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 koniste aditivi sa kojima se može zidati do temperature od -5°C, prije ugradnje opake je potrebno dobro namociti i otprištati kako se ne bi oslabil vježbiva svojstva morta; openu nije dopušteno razbijati zidarskim čekićem, već je potrebno rezati plom za rezanje opake uz upotrebu zaštitnih sredstava. Transport: prijevoznim sredstvom namjenjenim za prijevoz građevnog materijala na palataku. Skladištenje: na ravnu tvrdu podlogu, na maksimalno dvije etape s postojćom palatom i folijom. Rok upotrebe: Neograničeno uz uvjet pravilnog skladištenja proizvoda. Žemlja prijelika: Hrvatska	
Namjen: Proizvod je namjenjen za nosilne i nenosilne zaščitene zidake. Zidarska dela: je potrebno opraviti strokovno v skladu s veljavnim predpisima i standardi. Pri sami zvedbi od zidanju sten je potrebno upoštavati naslednju navodila: pri zidanju je potrebno zidake prekriti, preklop na mora značiti najmanj 30 % dolžine zidaka, pred zidanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, saj s tem preprečimo vodoravnu vlagu. Tako pripravljen zid je potreban izravnati z malo u minimalnom nansusu 1 cm, zidove je potrebno zaštiti pred vremenskim vplivi na ustrezen način, zidanje je dovoljeno do temperature +5°C, razen če se uporablja dodatki s katerimi je mogoče zidati do temperature -5°C, pred vgradnjijo je potrebno opko dobro namociti i vodi in očistiti prah, da ne bi oslabil vježbivosti lastnosti matice za zidanje. Openu 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 građevnih materialov na palataku. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. Skladištenje: na ravno trdo podlogo, največ na dve nadstropji z obstoječo paletou in folijo. Rok uporabe: Neomejeno ob pravilnem skladiščenju. Država izvora: Hrvatska	

11
Certif. No: 2477 - CPR - 1911
Proizvodac/ Producen/ Izvozajac:
Ciglana Cerje Tužno d.o.o.
Cerje Nebojse 2, 42243 Maruševac; Republika Hrvatska
tel. +385 (0)42 406 352
www.ciglanacerjetuzno.hr
UNITHERM 38 Z
Opečni zidni element / Opečni zidak / Clay masonry unit
Dimenzije/Dimensions/Dimenzije:
250/380/238 mm
Izjava o svojstvima br./ Declaration of performance no./ Izjava o lastnostih št.: 001-1-21
Razred proizvodnje/Categorija/Kategorija opeke: I LD
Dimenzije/Dimensions/Mere 250/380/238 mm
Dopušteno odstupanje dimenzija/Dimensional tolerances/Dimenzijske tolerance:
Razred dopuštenih odstupanja/Tolerance category/Kategorija odstupanja 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 1230 kg
Tlačna čvrstoća (mjerenja okomito)/Compressive strength (⊥ to bedface) ≥ 10 N/mm²
Tlačna trdnost (⊥ na naležno ploskev):
Tlačna čvrstoća (mjerenja horizontalno) Compressive strength (⊥ to header) ≥ 2 N/mm²
Tlačna trdnost (⊥ na bočno ploskev)
Čvrstoća prijanijanja/ Bond strength/Trdnost veži: 0,15 N/mm²
Upijanje vode/ Water absorption/ 13 - 16 %
Upijanje vode: Opeku zaštiti od vlage.
Water absorption/ 13 - 16 %
Water absorption/ Not to be left exposed.
Vrijanje vode: 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 obujamska masa u suhom stanju/Gross dry density/Bruto gostota: 780 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 topljivih soli/Active soluble salts content/Vsebnost zdravilnih topnih soli:
NPD-S0
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje/ Durability against freeze/thaw/ Otpornost na smrzovanje/odmrzovanje:
NPD-F0
Sadržaj stetnih 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 _{dry} / Toplotna prevodnost:
0,16 λ10,dry,unit(W/mK)
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 uporaba/ Element za zaščiteni nosivi i nenosivi zid/Element za nosilne in nenosilne zaščitene zidake/ For protected bearing and non-bearing walls
Br.kom. na paleti/ Quantity/ Št.kos. na paleti/ 72
Datum kontrole/Date of production control/ Vreme kontrole proizvodnje:
Tehničke upute/Technical instructions/Tehnička navodila:
Namjena: Proizvod je namijenjen za zaščiteni 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 potrebno je postaviti hidroizolaciju kako zidovi ne bi povalčili vlagu te zatim precizno izvesti izravnavači 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 koniste aditivi sa kojima se može zidati do temperature od -5°C, prije ugradnje opake je potrebno dobro namociti i otprištati kako se ne bi oslabil vježbiva svojstva morta; openu nije dopušteno razbijati zidarskim čekićem, već je potrebno rezati plom za rezanje opake uz upotrebu zaštitnih sredstava. Transport: prijevoznim sredstvom namjenjenim za prijevoz građevnog materijala na palataku. Skladištenje: na ravnu tvrdu podlogu, na maksimalno dvije etape s postojćom palatom i folijom. Rok upotrebe: Neograničeno uz uvjet pravilnog skladištenja proizvoda. Žemlja prijelika: Hrvatska
Namjen: Proizvod je namijenjen za nosilne i nenosilne zaščitene zidake. Zidarska dela: je potrebno opraviti strokovno v skladu s veljavnim predpisima i standardi. Pri sami zvedbi od zidanju sten je potrebno upoštavati naslednju navodila: pri zidanju je potrebno zidake prekriti, preklop na mora značiti najmanj 30 % dolžine zidaka, pred zidanjem je potrebno vgraditi hidroizolaciju, saj s tem preprečimo vodoravnu vlagu. Tako pripravljen zid je potreban izravnati z malo u minimalnom nansusu 1 cm, zidove je potrebno zaštiti pred vremenskim vplivi na ustrezen način, zidanje je dovoljeno do temperature +5°C, razen če se uporablja dodatki s katerimi je mogoče zidati do temperature -5°C, pred vgradnjijo je potrebno opko dobro namociti in vodi in očistiti prah, da ne bi oslabil vježbivosti lastnosti matice za zidanje. Openu 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 građevnih materialov na palataku. Med transportom mora biti blago ustrezno zavarovano. Skladištenje: na ravno trdo podlogo, največ na dve nadstropji z obstoječo paletou in folijo. Rok uporabe: Neomejeno ob pravilnem skladiščenju. Država izvora: Hrvatska