

1911



MLADOST

KRUNA SVAKE KUĆE

Umetnost gradnje, imperativ trajanja



MLADOST je jedan od najvećih i najznačajnijih proizvođača građevinskog materijala u regionu, poznato ime na tržištu, sinonim za kvalitetne crepove i blokove za zidanje i međuspratne konstrukcije koji su zahvaljujući kvalitetu pronašli put do zadovoljnih korisnika na celoj teritoriji Srbije i Kosova, ali i na tržištima Makedonije, Bugarske, Rumunije, Albanije, Crne Gore, ...

Kompaniju čine tri fabrike strateški locirane na jugu Srbije:

Proizvodnja crepa

IGM MLADOST d.o.o., Leskovac

Proizvodnja blokovske robe

IGM MLADOST - ogranak Vlasotince, Vlasotince

IGM MLADOST-TMP d.o.o., Mala Plana

U periodu od 2007-2010.godine u kontinuitetu su sprovedene velike investicije u sve tri fabrike. Posebno su od značaja investicije u najsavremeniju tehnologiju i opremu, zatim u građevinske objekte, organizaciju, osavremenjavanje svih procesa poslovanja, marketing, ljudske resurse. Sa svim navedenim investicijama, iz godine u godinu značajno dolazi do povećanja obima proizvodnje, koje je paralelno praćeno adekvatnim širenjem tržišta i porastom tražnje za proizvodima Mladost.

SADRŽAJ:



Krovna folija 11



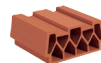
Blok 5 16



Kontinental- lux 4



Ventilaciona folija za
žljebnjak 11



Fert 14 16



Tradicional – lux 5



Početna ploča 11



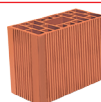
Kanalica 16



Maestral – lux 6



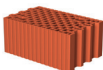
Fiksatori za kapak .. 11



Pregradni
blok 12 17



Ornament – lux 7



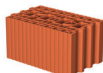
EB 25 "STRONG" 13



Blok 4-8 17



Žljebnjak 8



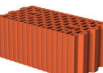
EB 25 "EKONOMIK" 13



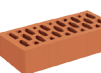
Blok 4-15 17



Završni žljebnjak 8



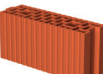
EB 20 14



Giter 1
glatki 18



Trokraki žljebnjak 8



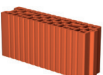
EB 12 14



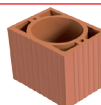
Giter 1
reljefni 18



Snegobran 9



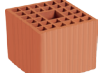
EB 10 14



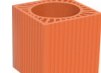
Ventilacioni blok
Ø 16 mm 18



Ventilacioni crep 9



Giter 5 15



Ventilacioni blok
Ø 18 mm 19



Završni element –
desni 9



Termo blok 15



Ventilacioni blok
Ø 18 mm/15 mm 19



Završni element –
levi 9



Termo blok 33 15

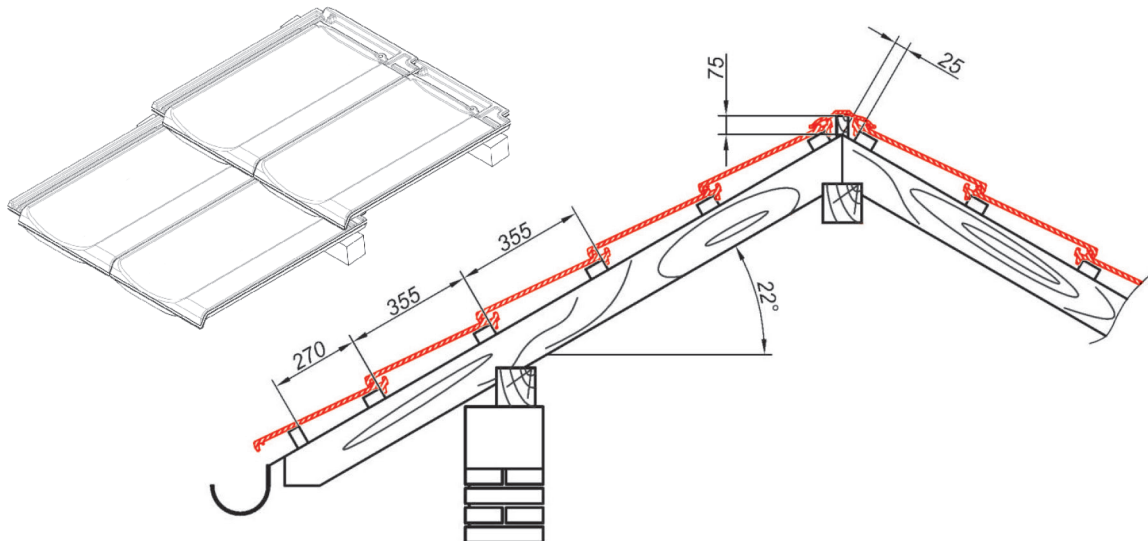


Ventilacioni blok
Ø 18 mm/13 mm 19

Umetnost gradnje - imperativ trajanja

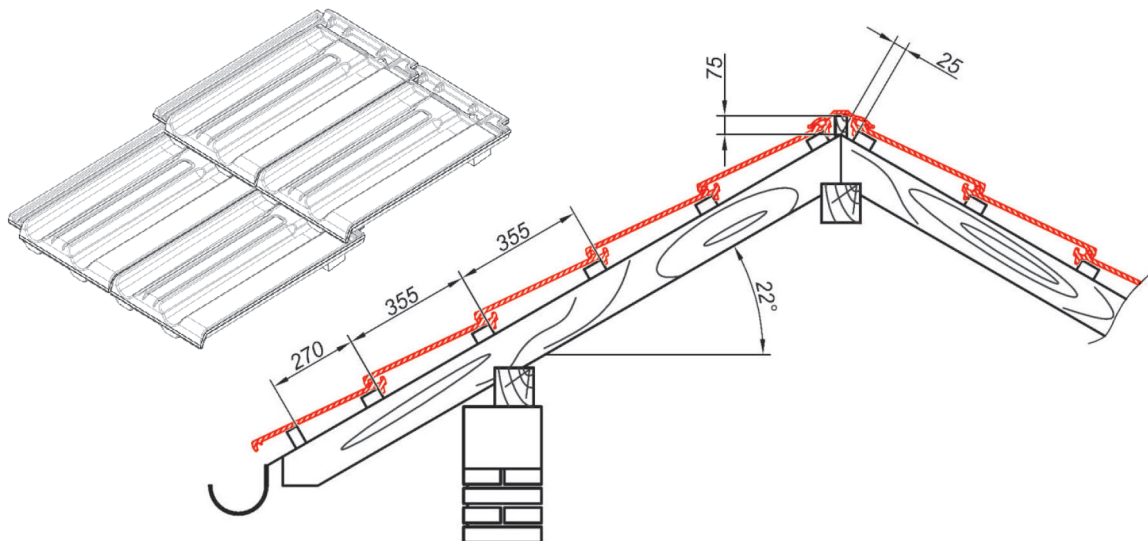
KONTINENTAL LUX

Masa jednog komada	3,09 kg $\pm 2\%$
Dužina	417 mm
Širina	260 mm
Pokrivna dužina	35,6 cm $\pm 2\%$
Pokrivna širina	21,8 cm $\pm 2\%$
Potrebno komada na 1m ²	12,5 $\pm 2\%$
Razmak između letvica	35,5 cm
Savojna čvrstoća	2,08 kN
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	320
SRPS EN 1304:2005	



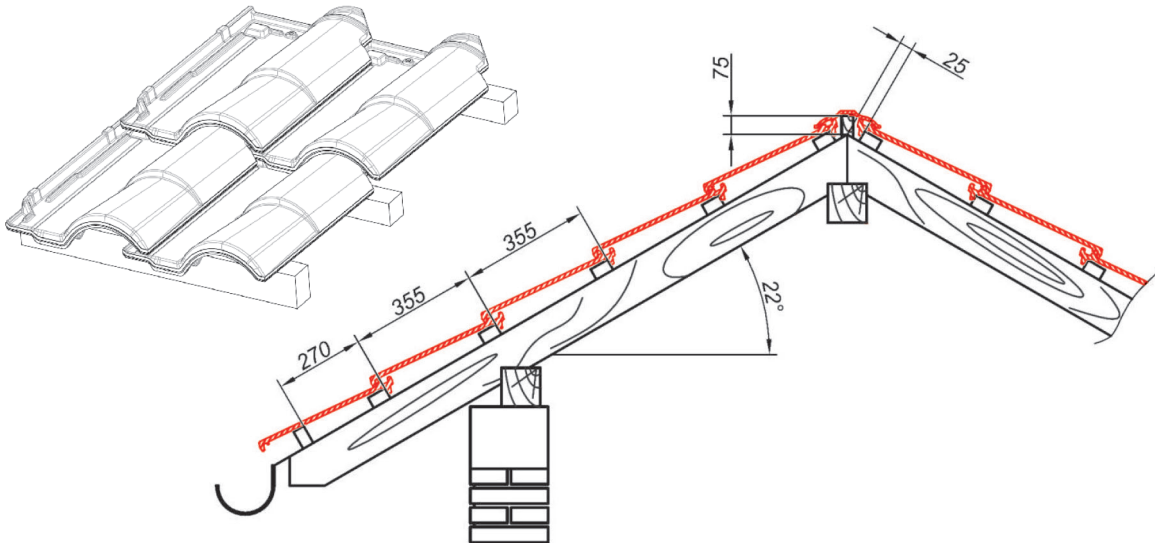
TRADICIONAL – LUX

Masa jednog komada	3,10 kg $\pm 2\%$
Dužina	417 mm
Širina	260 mm
Pokrivna dužina	36 cm $\pm 2\%$
Pokrivna širina	21,8 cm $\pm 2\%$
Potrebno komada na 1m ²	12,5 $\pm 2\%$
Razmak između letvica	35,5 cm
Svojna čvrstoća	2,01 kN
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	320
SRPS EN 1304:2005	



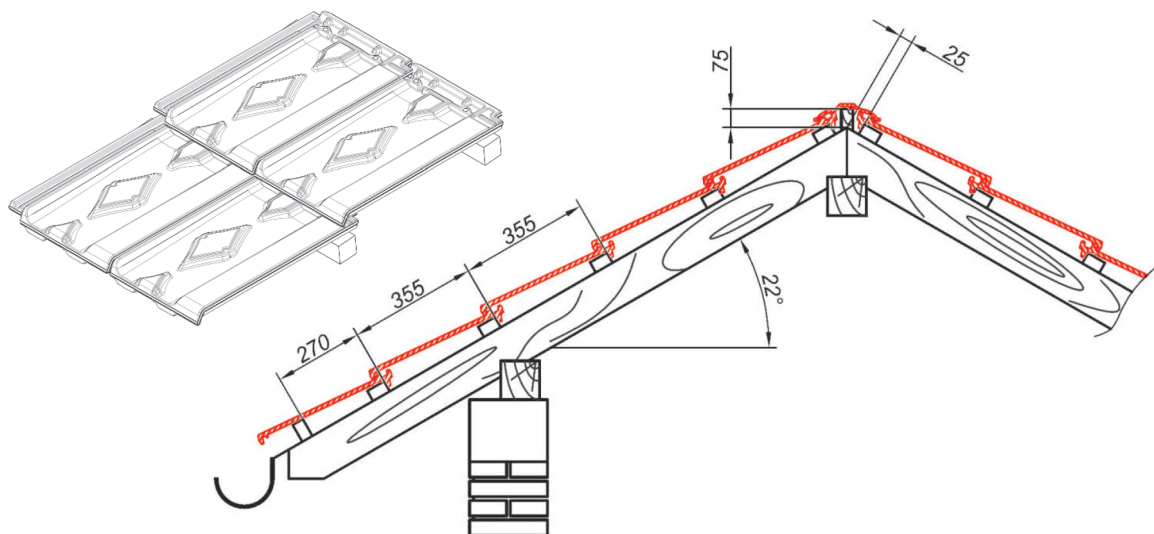
MAESTRAL – LUX

Masa jednog komada	3,4 kg $\pm 2\%$
Dužina	416 mm
Širina	258 mm
Pokrivna dužina	35,7 cm $\pm 2\%$
Pokrivna širina	21,7 cm $\pm 2\%$
Potrebno komada na 1m ²	12,5 $\pm 2\%$
Razmak između letvica	35,5 cm
Savojna čvrstoća	3,90 kN
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	320
SRPS EN 1304:2005	



ORNAMENT – LUX

Masa jednog komada	3,15 kg ± 2%
Dužina	416 mm
Širina	260 mm
Pokrivna dužina	35,8 cm ± 2%
Pokrivna širina	21,7 cm ± 2%
Potrebno komada na 1m ²	12,5 ± 2%
Razmak između letvica	35,5 cm
Savojna čvrstoća	2,03 kN
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	320
SRPS EN 1304:2005	
Uklapa se sa modelom Kontinental Lux	



ŽLJEBJNIAK

Dužina	390 mm
Širina	190 mm
Masa jednog komada	2,54 kg ± 2%
Utrošak na 1 m dužine	3 komada
Broj komada na paleti	324
SRPS EN 539/2	



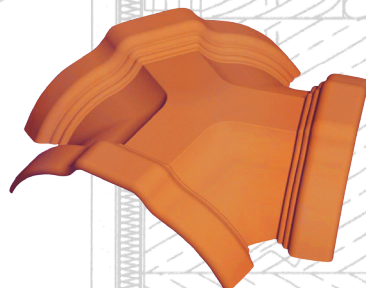
ZAVRŠNI ŽLJEBJNIAK

Dužina	392 mm
Širina	190 mm
Masa jednog komada	2,29 kg ± 2%
Broj komada na paleti	100
SRPS EN 539/2	



TROKRAKI ŽLJEBJNIAK

Broj komada na paleti / težina palete	99/1,65 kg
Namena: koristi se na mestu spajanja tri strane krova	



SNGOBRAN

Masa jednog komada:	3,26 kg $\pm 2\%$
Dužina	416 mm
Širina	260 mm
Pokrivna dužina	35,8 $\pm 2\%$
Pokrivna širina	21,9 cm $\pm 2\%$
Razmak između letvica	35,5 cm
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	168
SRPS EN 539/2	

Montaža: broj i raspored snegobrana na krovu zavisi od klimatske zone i nagiba krova



VENTILACIONI CREP

Masa jednog komada	3,24 kg $\pm 2\%$
Dužina	416 mm
Širina	260 mm
Razmak između letvica	35,5 cm
Minimalni nagib krova	22°
Broj komada na paleti	168
SRPS EN 539/2	

Montaža: po dva ventilaciona crepa između dva roga u drugom i pretposlednjem redu krovne površine

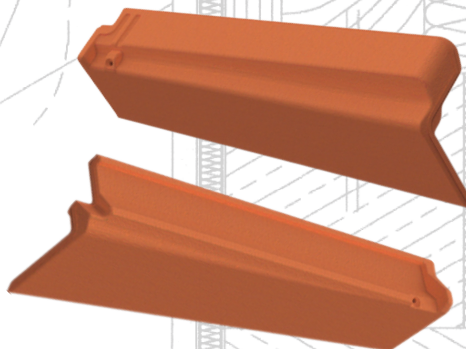


ZAVRŠNI ELEMENT – levi

Masa jednog komada	2 kg $\pm 2\%$
Dužina	415,8 mm
Broj komada na paleti	182

ZAVRŠNI ELEMENT – desni

Masa jednog komada	1,79 kg $\pm 2\%$
Dužina	416 mm
Broj komada na paleti	182
SRPS EN 539/2	



ENGOBIRANI CREPOVI

Prateći želje i savremene trendove tržišta, kompanija “MLADOST” je nakon instalacije najsavremenije opreme modernizovala svoj asortiman. Pored visokokvalitetnih crepova u prirodno crvenoj boji, u mogućnosti smo da proizvedemo sve modele crepova u različitim bojama u skladu sa zahtevima tržišta.

Na tržištu se već nalaze engobirani modeli našeg najtraženijeg crepa Kontinental Lux u tamno crvenoj, crnoj i braon (“kafa”) boji.

Svi engobirani modeli u potpunosti zadržavaju sve ostale standardne karakteristike crepova “Mladost”:

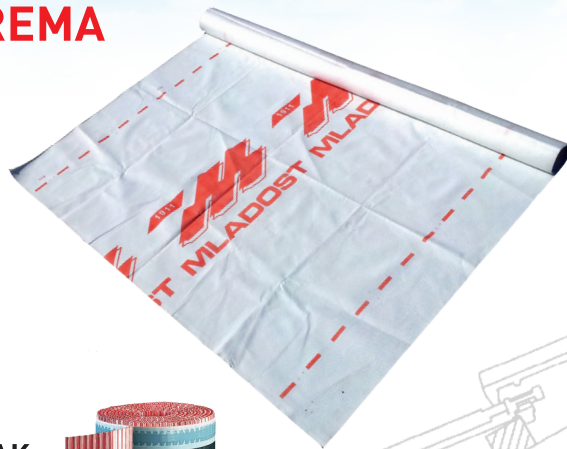
- utrošak od samo 12.5 komada po metru kvadratnom
- klizno postavljanje tj. prilagođavanje crepa već postavljenoj krovnoj konstrukciji
- unapređen dizajn sa izvanrednim tehničkim karakteristikama, a nove boje proizvoda doprinose atraktivnosti krova uz najbolji odnos cene i kvaliteta.



DODATNA KROVNA OPREMA

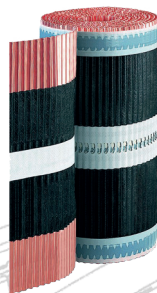
KROVNA FOLIJA

troslojna
koristi se za podaščane krovove
paropropusna i vodonepropusna
UV otporna
pakovanje: 1 rolna = 75m² (1,5x50m)



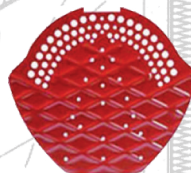
VENTILACIONA FOLIJA ZA ŽLJEBNJAK

za suvu ugradnju žljebnjaka (bez maltera)
estetsko, ekonomičnije i dugotrajnije rešenje
omogućava odvod kondenzata iz potkrovlja
sprečava prodor spoljašnje vlage
pakovanje: 1 rolna = 5m

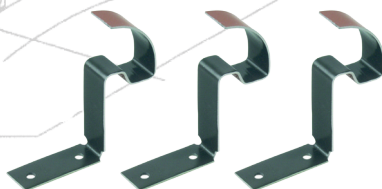


POČETNA PLOČA

omogućava provetravanje krova
pogodno kod suve ugradnje žljebnjaka



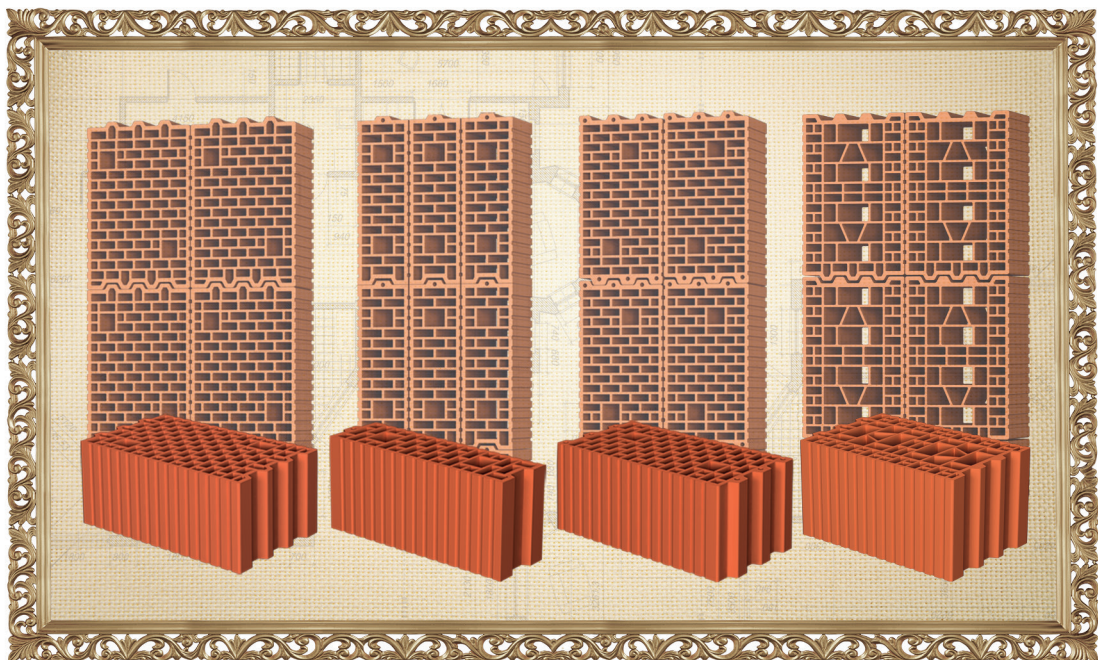
FIKSATORI ZA KAPAK



NOVO !

ENERGETSKI BLOKOVİ

VREDNOST KOJA SE NASLEĐUJE



Predstavljamo vam nove favorite našeg asortimana, **ENERGETSKE BLOKOVE** izrađene od gline vrhunskog kvaliteta, čije su superiorne karakteristike potvrđene od strane najboljih akreditovanih domaćih i stranih laboratorija.

Gradnja energetskim blokovima „Mladost“ ima niz prednosti u odnosu na gradnju klasičnim blokovima:

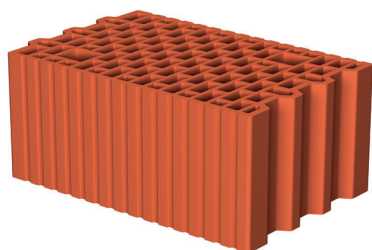
- Jednostavnija - konektivni elementi na bočnim stranama obezbeđuju veoma brzo ređanje i siguran pravac zida
- Ekonomičnija - značajna ušteda u vremenu gradnje jer se koristi manji broj komada
- Jeftinija - niža cena gradnje po m2 zida
- Bolja izolacija - izvanredna termoizolaciona svojstva i izvanredna zvučna izolacija
- Bolja sposobnost akumulacije toplote
- Značajno veća sigurnost od požara
- Izuzetna pritisna čvrstoća
- Monolitni sistem zidova

Energetskim blokovima „Mladost“ napravićete objekte koji su masivniji, dugotrajniji, zdraviji, štede dragocenu energiju, čuvaju planetu i njene ograničene resurse za buduće generacije.

Sada znate više dobrih razloga da se opredelite za naše nove **ENERGETSKE BLOKOVE**...

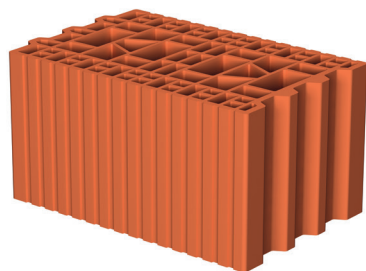
I stvorite **VREDNOST KOJA SE NASLEĐUJE**.

ENERGETSKI BLOK EB 25 “STRONG”



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	380 x 250 x 238 • 11,6 NF
Masa	16 kg
Koeficijent toplotne provodnosti (λ_{10} , dry, mat) (W/mK)	0,244
Pritisna čvrstoća (N/mm ²)	11,6
Utrošak bloka po m ² / m ³ (kom.)	10,5 / 43
Broj blokova na paleti (kom.)	60
Masa palete sa blokovima (kg)	970

ENERGETSKI BLOK EB 25 “EKONOMIK”

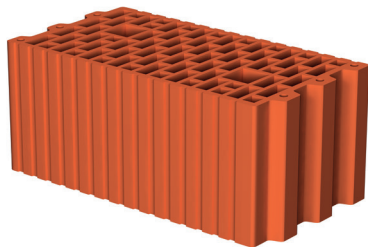


BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	380 x 250 x 238 • 11,6 NF
Masa	14,6 kg
Koeficijent toplotne provodnosti (λ_{10} , dry, mat) (W/mK)	0.239
Pritisna čvrstoća (N/mm ²)	11,5
Utrošak bloka po m ² / m ³ (kom)	10,5 / 43
Broj blokova na paleti (kom)	72
Masa palete sa blokovima (kg)	1065



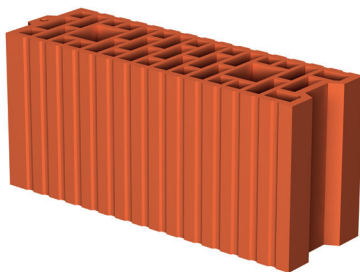


ENERGETSKI BLOK EB 20



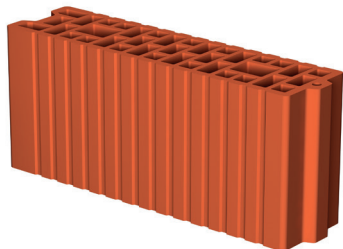
BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	380 x 200 x 238 • 9,28 NF
Masa	13,8 kg
Koeficijent toplotne provodnosti (λ_{10} , dry, mat) (W/mK)	0,234
Pritisna čvrstoća (N/mm ²)	11,3
Utrošak bloka po m ² / m ³ (kom)	10,5 / 53
Broj blokova na paleti (kom)	72
Masa palete sa blokovima (kg)	1005

ENERGETSKI BLOK EB 12



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	380 x 120 x 238 • 9,28 NF
Masa	8,8 kg
Koeficijent toplotne provodnosti (λ_{10} , dry, mat) (W/mK)	0,270
Pritisna čvrstoća (N/mm ²)	7,2
Utrošak bloka po m ² / m ³ (kom)	10,5 / 88
Broj blokova na paleti (kom)	120
Masa palete sa blokovima (kg)	1070

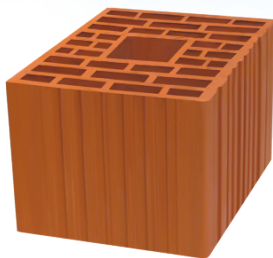
ENERGETSKI BLOK EB 10



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	380 x 100 x 238 • 9,28 NF
Masa	7,8 kg
Pritisna čvrstoća (N/mm ²)	11,6
Utrošak bloka po m ² / m ³ (kom)	10,5 / 105

**MLADOST**

GITER 5



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 190 x 190 • 4,6 NF
Masa	6,4 kg
Pritisna čvrstoća	100 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	25
Komada u 1m ³	110
Broj komada na paleti / težina palete	160/1034 kg

TERMO BLOK



BLOK SA HORIZONTALNIM ŠUPLJINAMA	190 x 250 x 190 • 4,6 NF
Masa	5,9 kg
Pritisna čvrstoća	20 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	25
Komada u 1m ³	110
Broj komada na paleti / težina palete	160/954 kg

TERMO BLOK 33

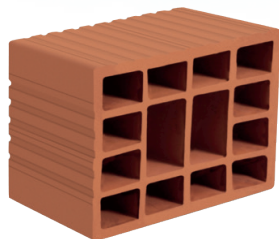


BLOK SA HORIZONTALNIM ŠUPLJINAMA	330 x 250 x 190 • 8NF
Masa	10,3 kg
Pritisna čvrstoća	20 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	15
Komada u 1m ³	66
Broj komada na paleti / težina palete	100/1040 kg



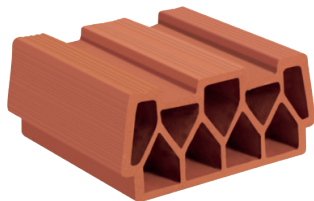


BLOK 5



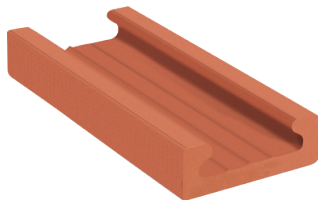
BLOK SA HORIZONTALNIM ŠUPLJINAMA	190 x 250 x 190 • 4,6 NF
Masa	5,5 kg
Pritisna čvrstoća	20 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	25
Komada u 1m ³	110
Broj komada na paleti / težina palete:	160/891 kg

FERT 14



BLOK ZA MEĐUSPRATNE KONSTRUKCIJE	245 x 275 x 140 • 5 NF
Masa	6,2 kg
Nosivost	2,7 kN
Komada na 1m ² tavanice	10
Komada u 1m ³	90
Broj komada na paleti / težina palete	147/921 kg, 84/530 kg

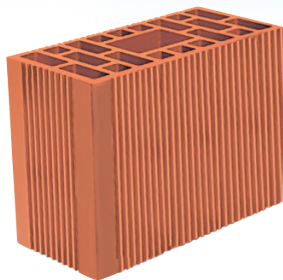
KANALICA



BLOK ZA MEĐUSPRATNE KONSTRUKCIJE	245 x 115 x 40 • 0,8 NF
Masa	1,15 kg
Nosivost	2,4 kN
Komada na 1m dužine	4
Komada u 1m ³	880
Broj komada na paleti / težina palete	960/1114 kg

**MLADOST**

PREGRADNI BLOK 12



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 120 x 190 • 3 NF
Masa	4,5 kg
Pritisna čvrstoća	100 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 120 mm	20
Komada u 1m ³	175
Broj komada na paleti / težina palete	256/1162 kg

BLOK 4-8



BLOK SA HORIZONTALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 250 x 120 • 3,9 NF
Masa	4,3 kg
Pritisna čvrstoća	20 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	28
Komada u 1m ³	133
Broj komada na paleti / težina palete	224/973 kg, 128/560 kg

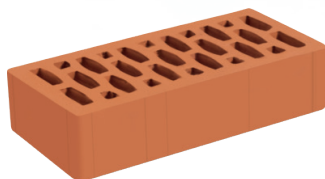
BLOK 4-15



BLOK SA HORIZONTALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 250 x 120 • 3,9 NF
Masa	4,6 kg
Pritisna čvrstoća	20 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 250 mm	28
Komada u 1m ³	133
Broj komada na paleti / težina palete	224/1040 kg, 128/599 kg

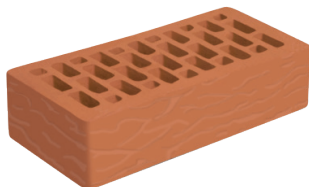


GITER 1



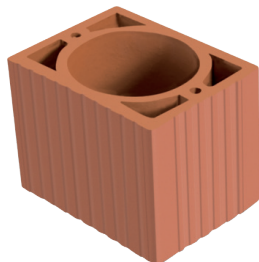
BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 120 x 60 • 0,9 NF
Masa	1,8 kg
Pritisna čvrstoća	100 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 120 mm	60
Komada u 1m ³	556
Broj komada na paleti / težina palete	600/1090 kg

GITER 1 RELJEFNI



BLOK SA VERTIKALNIM ŠUPLJINAMA	250 x 120 x 60 • 0,9 NF
Masa	1,8 kg
Pritisna čvrstoća	100 daN/cm ²
Komada na 1m ² zida debljine 120 mm	60
Komada u 1m ³	556
Broj komada na paleti / težina palete	600/1090 kg

VENTILACIONI BLOK Ø160 mm

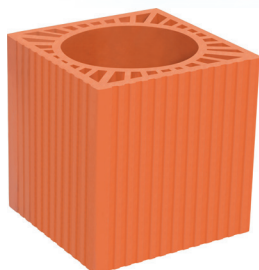


ŠUPLJI VENTILACIONI BLOK, SVETLI OTVOR Ø160MM	250 x 190 x 190 • 4,6 NF
Masa	6,3 kg
Pritisna čvrstoća	75 daN/cm ²
Komada na 1m dužni	5
Komada u 1m ³	110
Namena	za ventilacione kanale
Broj komada na paleti / težina palete	160/1018 kg



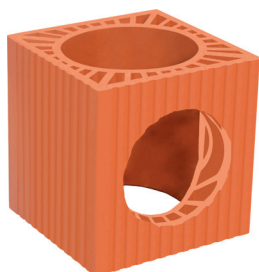
MLADOST

VENTILACIONI BLOK Ø180 mm (CE)



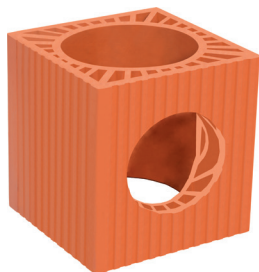
ŠUPLJI VENTILACIONI BLOK, SVETLI OTVOR Ø180MM	245 x 250 x 250 • 8 NF
Masa	10,5 kg
Pritisna čvrstoća	75 daN/cm ²
Komada na 1m dužni	4
Namena	za ventilacione kanale
Broj komada na paleti	96/1018

VENTILACIONI BLOK Ø180 mm, bočni otvor 15 cm (CE)



VENTILACIONI BLOK SA BOČNIM OTVOROM 15 cm	245 x 250 x 250 • 8 NF
Masa	10,2 kg
Pritisna čvrstoća	50 daN/cm ²
Broj komada na paleti	32 / 336

VENTILACIONI BLOK Ø180 mm, bočni otvor 13 cm (CE)



VENTILACIONI BLOK SA BOČNIM OTVOROM 13 cm	245 x 250 x 250 • 8 NF
Masa	10,3 kg
Pritisna čvrstoća	50 daN/cm ²
Broj komada na paleti	32 / 339



**MLADOST
LESKOVAC**

IGM MLADOST D.O.O.
Puškinova bb
16000 Leskovac
Tel/Fax: +381 (0)16 243 073,
255 507
office@mladost.co.rs

**MLADOST
VLASOTINCE**

Ogranak Vlasotince
16210 Vlasotince
Industrijska zona bb
Tel/Fax: +381 (0) 16 875 432,
875 513
rad@mladost.co.rs

**MLADOST
MALA PLANA**

IGM MLADOST-TMP D.O.O.
Industrijska bb
18423 Mala Plana
Tel/Fax: +381 (0) 27 343 511,
343 999
tmp@mladost.co.rs

www.mladost.co.rs

