

Specifikacija materijala YTONG sistema gradnje

mesto:	-Kuća br.004
objekat:	-Porodnična stambena zgrada, Pr+Ta
investitor:	-
projektant:	-
izvođač:	-

Naziv proizvoda	Oznaka	Dimenzija l x d x h (cm)	Jedinica mere	Količina	Broj paleta / džakova	Jedinična cena (EUR)	Ukupna cena (EUR)
SPOLJNI ZIDOVI							
Ytong Termo-fasadni zidovi (Pr)	TB ^{plus} 37.5	62.5x37.5x20	m ³	31.92	34		
Ytong Termo-fasadni zidovi (Ta) <i>nadzidak i kosi zidovi</i>	TB ^{plus} 37.5	62.5x37.5x20	m ³	2.20	3		
						Ukupno:	
UNUTRAŠNJI NOSEĆI ZIDOVI							
Ytong Classic (Pr)	ZB 20	62.5x20x20	m ³	6.50	8		
						Ukupno:	
UNUTRAŠNJI PREGRADNI ZIDOVI							
Ytong Interio (Pr)	ZP 12	62.5x12x20	m ²	28.48	4		
Ytong Interio (Pr)	ZP 15	62.5x15x20	m ²	15.14	3		
						Ukupno:	
BLOKOVI ZA GRADNJU VERTIKLANIH SERKLAŽA							
Ytong Ugaoni blok (Pr)	PB 37.5	60x37.5x20	kom	171			
Ytong Ugaoni blok (Ta)	PB 37.5	60x37.5x20	kom	9			
						Ukupno:	
BLOKOVI ZA GRADNJU HORIZONTALNIH SERKLAŽA							
Ytong "U" elementi - nadvratnici / nadprozornici (Pr)	UP 37.5	60x37.5x20	kom	32			
Ytong "U" elementi - horizontalni serklaž (Ta) <i>nadzidak</i>	UP 37.5	60x37.5x20	kom	10			
Ytong "U" elementi - kosi serklaž (Ta) <i>kosi zidovi</i>	UP 37.5	60x37.5x20	kom	7			
Ytong "L" elementi (Pr)	LP 37.5	60x37.5x25	kom	21			
						Ukupno:	
NADVOJI U PREGRADNIM ZIDOVIMA							
Ytong nadvratne grede	YTONG LNB	120x12x20	kom	4			
						Ukupno:	
MALTER ZA ZIDANJE							
YTONG tankoslojni malter za zidanje	Ytong FIX N230		kg	1240	62		
						Ukupno:	
OSTALI ELEMENTI YTONG SISTEMA							
YTONG Podloga	Podloga		l	6			
YTONG Plaster	Plaster		kg	1600	64		
YTONG Glet	Glet		kg	340	17		
YTONG Spoljni malter	Malter		kg	1175	47		
						Ukupno:	
Ukupna cena YTONG sistema gradnje u EUR							

NAPOMENA:

- **Specifikacija materijala je urađena na osnovu dostavljenih crteža. Specifikacija je okvirna i nije konačna, jer se u zavisnosti od konačnih projektantskih i izvođačkih rešenja, određeni elementi sistema moraju menjati.**

- Ytong Termo TB plus 37.5 predviđen je za zidanje fasadnih zidova prizemlja (računska visina zidanja prizemlja je h=2,85m') i za izvođenje nadzidka (računska visina zidanja prizemlja je h=1,07m') i kosih zidova na tavanu.

- Ytong ZB 20 predviđen je za zidanje unutrašnjih nosećih zidova prizemlja (računska visina zidanja prizemlja je h=2,85m').

- Ytong Interio 12 predviđen je za zidanje pregradnih zidova prizemlja (računska visina zidanja prizemlja je h=2,85m').

- Ytong Interio 15 predviđen je za zidanje pregradnih zidova prizemlja (računska visina zidanja prizemlja je h=2,85m').

- Ytong Ugaoni blok PB 37.5 predviđen je za izvođenje vertikalnih serklaža u fasadnim zidovima prizemlja (171 kom) i za izvođenje vertikalnih serklaža u nadzidku na tavanu (9 kom).

- Ytong "U" elementi UP 37.5 predviđeni su za izvođenje nadvratnika i nadprozornika u fasadnim zidovima prizemlja (32 kom), kao i za izvođenje završnih horizontalnih (10 kom) i kosih (7 kom) serklaža nadzidka na tavanu.

- Ytong "L" elementi LP 37.5 predviđeni su za izvođenje horizontalnih serklaža u nivou međuspratne tavanice prizemlja (21 kom).

- Za upotrebu elemenata PB, UP i LP u fasadnim zidovima neophodno je odobrenje projektanta konstrukcije.

- Ytong nadvratne grede predviđene su za izvođenje nadvoja u unutrašnjim pregradnim zidovima Ytong Interio 12 (4 kom).

- Ytong tankoslojni malter predviđen za zidanje Ytong blokovima (računska potrošnja 20 kg/m³ blokova).

- Količine materijala su računске, bez uračunatog rastura materijala, stvarne količine se mogu razlikovati u toku izvođenja.

- Za sva eventualna odstupanja u količini materijala, tehnička podrška ne preuzima nikakvu odgovornost.