

Cenník Ytong platný od 4. 1. 2023



YTONG

<u>multipor</u>

AKO STAVAŤ PO ROKU 2022?

Povinnosť stavať budovy s takmer nulovou potrebou energie (energetická trieda A0) je v platnosti pre všetky novostavby už od 1. januára 2021. Zníženie potreby primárnej energie ovplyvňuje prípravu stavieb komplexne. Konštrukcie a celkové technické riešenie stavby musia byť veľmi efektívne a objekt má byť doplnený o technológie využívajúce obnoviteľné zdroje energie. Jednou z podmienok na zatriedenie do energetickej triedy A0 sa týka priamo obvodových stien a stanovuje ich maximálnu hodnotu súčiniteľa prechodu tepla U = 0,22 W/(m².K).



SPOĽAHLIVÉ RIEŠENIE XELLA PRE KAŽDÉHO

Stavebný systém spoločnosti Xella totiž spĺňa ešte prísnejšie požiadavky, než vyžaduje norma. K dosiahnutiu potrebných hodnôt vám postačí **nezateplená stena Lambda YQ.**

Pokiaľ váš projekt vyžaduje zateplenie, Xella ponúka riešenie v podobe kombinácie **obvodovej steny Ytong** a **tepelnoizolačných dosiek Multipor**, kde U bude až 0,12 W/(m².K).





Súčiniteľ prestupu tepla U vrátane Ytong omietok: vonkajšie - hr. 8 mm (λ = 0,13 W/(m.K)), vnútorné - hr. 8 mm (λ = 0,13 W/(m.K)).



VÝHODY STAVBY Z YTONGU



TEPELNÁ IZOLÁCIA

Vďaka miliónom vzduchových pórov sú tvárnice Ytong dokonalým izolantom. Aj bez dodatočného zateplenia dosahuje jednovrstvová stena Ytong optimálne parametre energetickej hospodárnosti. Nevytvára podmienky na vznik plesní medzi konštrukciou a zateplením, dosahuje najvyššiu požiarnu bezpečnosť a odoláva škodcom.



RÝCHLA, PRESNÁ A JEDNODUCHÁ VÝSTAVBA

Práca s tvárnicami Yong je ľahká, presná a v porovnaní s iným murivom rýchlejšia. Vo svojom dome tak budete bývať skoro a ešte ušetríte čas aj peniaze.



strecha

KOMPLEXNÉ RIEŠENIE OD JEDNÉHO DODÁVATEĽA

Získate poradenstvo po celú dobu stavby. Vyriešime všetky technické detaily. Navrhneme murovacie materiály, ktoré k sebe perfektne padnú, a ušetríte čas i peniaze za ich dopravu.



TRVALÁ HODNOTA

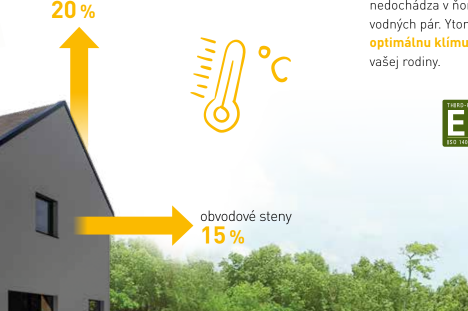
Hrubá stavba tvorí iba 9 % z celkových nákladov na stavbu. Kvalitné murivo ale zásadne ovplyvňuje budúcu hodnotu i kvalitu domu. Tvárnice Ytong si dlhodobo zachovávajú svoje vlastnosti, ktoré sú preverené časom. Ytong už sa totiž na poli stavebníctva pohybuje takmer 100 rokov.



ZDRAVÉ BÝVANIE

Tvárnice Ytong vyrábame len z kvalitných prírodných surovín.

Materiál prirodzene dýcha, nedochádza v ňom ku kondenzácii vodných pár. Ytong udržuje v dome optimálnu klímu a chráni zdravie vašej rodiny.



podlahy

JEDNODUCHÉ RIEŠENIE PRE VÁŠ PROJEKT

Masívne obvodové steny

Ytong Lambda YQ



$U = od 0,15 W/m^2 K$

s omietkami Ytong

- Šetríte za vykurovanie aj bez zateplenia
- Jedna tvárnica rieši všetky detaily stavby, tj. bez drahých doplnkov
- Nadčasové riešenie pre bývanie v 21. storočí

Obvodové a vnútorné nosné steny

Ytong Univerzal



- Jedna tvárnica pre nosné aj obvodové steny rodinného domu
- Vyladený pomer medzi tepelnou izoláciou a únosnosťou
- Jednoduchá práca od projektu až po realizáciu domu



Produkty Silka nájdete v samostatnom cenníku na xella.sk/prospekty

Akustické a nosné steny s vysokou pevnosťou

Vápenno-pieskové tvárnice Silka



- Chráni pred hlukom a rušivými zvukmi
- Štíhle a súčasne veľmi únosné steny väčšia úžitková plocha
- Príjemná vnútorná klíma v lete i zime

Prvý rad obvodových a vnútorných stien

Ytong Start



Stop chladu a vlhkosti!

- Znižuje vzlínanie vlhkosti pri výstavbe
- Znižuje riziko vzniku plesní v kritických detailoch
- Vhodná aj pre steny z iných materiálov
- Zlepšuje izolačné vlastnosti v spodnej časti stien









YQ U Profily, U Profily



- YQ U Profil s integrovanou tepelnou izoláciou
- Minimalizácia tepelných mostov
- Jednoduché stratené debnenie monolitických konštrukcií
- Jednoduchá a rýchla montáž

Žalúziový kastlík

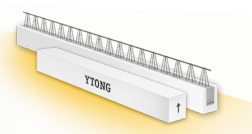


- Podomietkový kastlík pre vonkajšie žalúzie
- Jednoduchá montáž s možnosťou úpravy dĺžok priamo na stavbe
- Vhodný pre väčšinu vonkajších žalúzií na trhu



Odborné technické poradenstvo

Preklady



- NOP Okamžitá únosnosť
- NBP-U preklenutie otvorov až do 3,6 m svetlosti NOVINKA
- Minimalizácia tepelných mostov
- Výborná požiarna odolnosť

Schody



- Jednoduchá a rýchla montáž
- Okamžite únosné a pochôdzne
- Vysoká variabilita riešenia na mieru
- Úspora času a nákladov
- Montážny výkres zadarmo



Služby ku schodisku

Strecha Ytong Komfort



- Ochrana pred prehrievaním interiéru a hlukom
- Vysoká vzduchotesnosť
- Nehorľavá konštrukcia
- Nulové riziko napadnutia plesňami, hnilobou alebo hmyzom

Strop Ytong Ekonom



- Najpresnejšie konštrukcie bez ďalšieho vyrovnávania pred montážou podlahových vrstiev
- Kompletná dokumentácia s autorizovanou statikou v cene dodávky stropu

Vonkajšia omietka tepelnoizolačná s výstužnou tkaninou



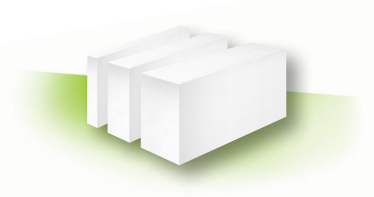
- Zvyšuje tepelnoizolačné vlastnosti stien
- Odstraňuje vlhkosť zo stavby
- Znižuje riziko vzniku plesní
- Vysoká výdatnosť z 20 kg/5 m² omietky (pri hrúbke 5 mm)

Vnútorná omietka tepelnoizolačná a vnútorná stierka hladená



- Vysoko priedušné
- Vystužené vláknami
- Vnútorná omietka akustická
- Stierka má extra hladký povrch a zaisťuje hygienickú čistotu prostredia

Tepelnoizolačné dosky Multipor



- Kalcium-silikátové minerálne dosky
- Rozmerovo stále, odolné voči hmyzu a vtákom
- Vynikajúca paropriepustnosť
- Nehorľavosť
- Jednoduchá aplikácia
- Vonkajšia i vnútorná izolácia

SNY, PLÁNY A ROZHODNUTIA SÚ NA VÁS

My Vám s nimi môžeme pomôcť



ŠPECIFIKÁCIA MATERIÁLU A CENOVÉ PONUKY

Spracujeme presný výpis materiálu Ytong a optimalizujeme jeho nákupnú cenu.



ODBORNÉ TECHNICKÉ PORADENSTVO

Poradíme s technickými otázkami i energetickými úsporami.



ZADARMO VYHOTOVENIE PLÁNU KLADENIA

Navrhneme uloženia stropu. strechy i schodov.



SLUŽBY MULTIPOR

Navrhneme spôsob a rozsah vonkajšieho či vnútorného zateplenia stavby.



NÁKUP MATERIÁLU

Odporučíme dostupné stavebniny.



ZADARMO DOPRAVA MATERIÁLU

Zabezpečíme dopravu materiálu priamo k vám na stavbu.



STAVEBNÉ FIRMY

Odporučíme vyškolenú stavebnú firmu.



ZADARMO ZALOŽENIE **ROHOV MURIVA**

Službu objednávajte minimálne 14 dní vopred na xella.sk/zalozenie.



SYSTÉMOVÉ NÁRADIE YTONG

Náradie môžete objednať súčasne s objednávkou materiálu alebo zakúpiť cez eshop.ytong.sk.



PRENÁJOM TECHNIKY

Zariadime dodanie píly, minižeriavu, klieští na veľkorozmerové prvky, prenosných schodíkov na miesto stavby.



ENERGETICKÝ CERFIKÁT BUDOVY

K zakúpenému materiálu na rodinný dom zoberte energetický certifikát za polovičnú cenu cez eshop.ytong.sk.



ONLINE STAVEBNÝ DOZOR

Ponúkame online konzultácie a potvrdenie pre jednoduché stavby.

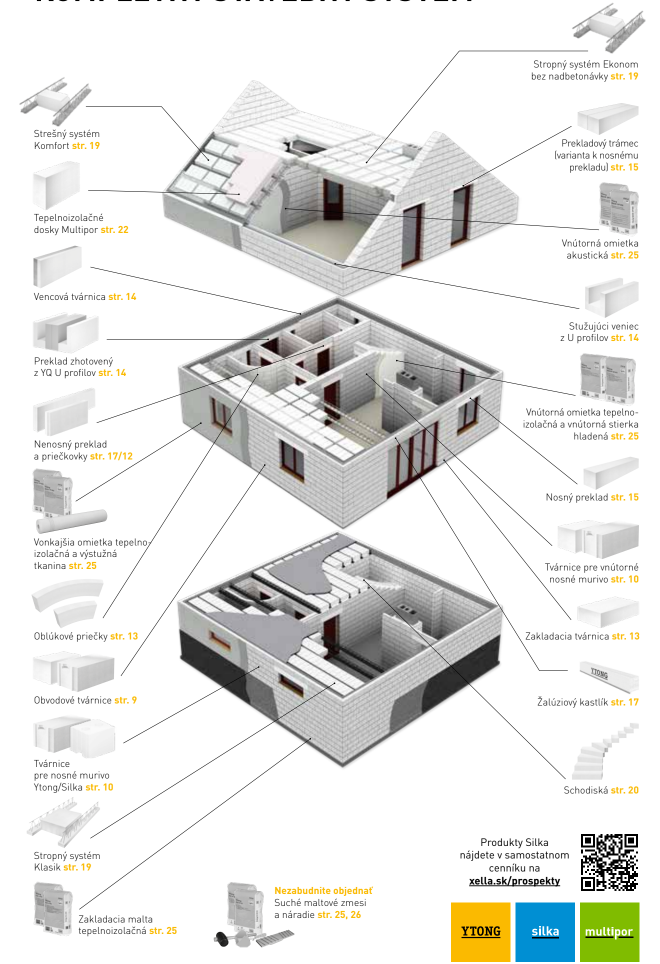


CHCETE VEDIEŤ, KOĽKO BUDE STAŤ VÁŠ DOM?

xella.sk/najponuka →



KOMPLETNÝ STAVEBNÝ SYSTÉM



YTONG

pórobetónový stavebný systém od pivnice až po strechu

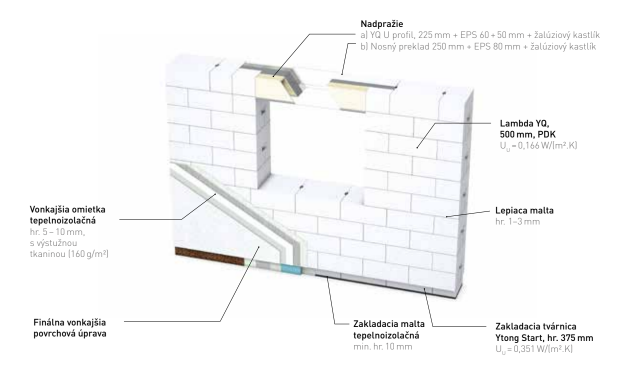
OBVODOVÉ STENY BEZ ZATEPLENIA

_	Lambda Y olačné tvárnic		novrstvové	murivo		Тер	elná vodivo	sť = 0,071			
normal	izovaná pevnos	ť tvárnice v	tlaku f_b = 2, 2	2 N/mm²		tepelná vodivosť deklarovaná λ _{10,DRY} = 0,071 W/(m.K					
hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH	
mm	mm	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²	
Profilova	nie: Pero + Dráž	ka a úchopov	é Kapsy								
500	499 x 500 x 249	7,04	18	1,118	540	8,0	2,25	5,0	94,17	113,00	
450	499×450×249	6,34	18	1,006	540	8,0	2,25	4,5	88,29	105,95	
375*	599×375×249	5,28	24	1,342	644	6,7	3,60	3,8	74,55	89,46	

^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

Riešenie pre pasívne steny hr. 500 mm bez zateplenia

2 varianty nadpražia so žalúziovým kastlíkom a bez tepelných mostov



OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ STENY

Ytong Standard

tvárnice pre obvodové murivo normalizovaná pevnosť tvárnice v tlaku f_h = 2,7 N/mm² tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{10,DRY} = 0,095 \text{ W/(m.K)}$ plocha hr. muriva rozmery dך×v tepelný kusov objem expedičná spotreba kusov cena cena bez hmotnosť na m² muriva tvárnic tvárnic malty odpor R_{10,DRY} omietok palete palete muriva na palete s DPH m².K/W ks/pal m³/pal kg/pal ks/m² m²/pal kg/m² €/m² €/m² mm mm Profilovanie: Pero + Drážka a úchopové Kapsy 375 599 × 375 × 249 3,95 24 1,342 782 6,7 3,60 3,8 65,91 79,09 300 599 × 300 × 249 30 1,342 782 6,7 4,50 3,0 57,26 68,71

Ytong Univerzal

tvárnice pre obvodové murivo a vnútorné nosné steny rodinných domov

Tepelná vodivosť = 0,105 Pevnosť v tlaku = 3,5

normalizovaná pevnosť tvárnice v tlaku f_h = 3,5 N/mm²

tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{10,DRY} = 0,105 \text{ W/(m.K)}$

hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH
mm	mm	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²
Profilova	nie: Pero + Drážl	ka a úchopov	é Kapsy							
375	599×375×249	3,57	24	1,342	866	6,7	3,60	3,8	66,71	80,05
300	599×300×249	2,86	30	1,342	866	6,7	4,50	3,0	58,06	69,67
Profilova	nie: Pero + Drážl	ka								
250	599×250×249	2,38	36	1,342	866	6,7	5,40	2,5	48,94	58,73



VEĽKOFORMÁT

Profilovanie: Jumbo, bez profilovania											
375 [*]	599×375×749	3,57	8	1,346	838	2,2	3,60	3,2	71,39	85,67	
300*	599×300×749	2,86	8	1,077	675	2,2	3,60	2,6	60,14	72,17	
250 [*]	599×250×749	2,38	12	1,346	838	2,2	5,40	2,1	49,22	59,06	

^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

Výrobok hr. 300 mm je expedovaný s ochranným T-profilom.

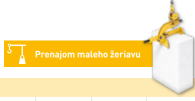
Ytong Statik

tvárnice pre nosné murivo s vyššou pevnosťou

Pevnosť v tlaku = 5,0

normali	izovaná pevnos	ť tvárnice v	tlaku f_b = 5,0	0 N/mm²		tepelná vodivosť deklarovaná λ _{10,DRY} = 0,130 W/(m.K)							
hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH			
mm	mm mm m².K/W ks/pal m³/pal kg/pal ks/m² m²/pal kg/m² €/m² €/m²												
Profilova	nie: Pero + Dráž	ka											
375*	499×375×249	2,88	24	1,118	893	8,0	3,00	3,8	81,45	97,74			
300	499×300×249	2,31	30	1,118	893	8,0	3,75	3,0	65,59	78,71			
250	599×250×249	1,92	36	1,342	1 068	6,7	5,40	2,5	54,98	65,98			
Profilova	nie: bez profilov	ania											
300	499×300×249	2,31	30	1,118	893	8,0	3,75	4,5	64,22	77,06			
200	599×200×249	1,54	42	1,253	1 069	6,7	6,30	2,8	43,38	52,06			

^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.



VEĽKOFORMÁT

Profilovanie: Jumbo, bez profilovania											
375 [*]	599×375×749	2,88	8	1,346	1 023	2,2	3,59	3,2	81,98	98,38	
300*	599×300×749	2,31	8	1,077	822	2,2	3,59	2,6	67,83	81,40	
250 [*]	599×250×749	1,92	12	1,346	1 023	2,2	5,38	2,1	55,17	66,20	

^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

Ytong Statik Plus

tvárnice pre nosné murivo s veľmi vysokou pevnosťou

Pevnosť v tlaku = 6,5

normal	izovaná pevnos	ť tvárnice v	tlaku f_b = 6,!	5 N/mm²	tepelná vodivosť deklarovaná λ _{10,DRY} = 0,160 W/(m.K)					
hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH
mm	mm	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²
Profilova	nie: bez profilov	ania								
375 [*]	399×375×249	2,34	36	1,341	1 241	10,0	3,60	6,0	90,49	108,59
300*	499×300×249	1,88	30	1,118	1 038	8,0	3,75	4,5	73,56	88,27
250 [*]	499×250×249	1,56	36	1,118	1 038	8,0	4,50	3,8	61,65	73,98

^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou. V prípade záujmu, kontaktujte našich odborných poradcov.

Výrobok hr. 300 mm je expedovaný s ochranným T-profilom.

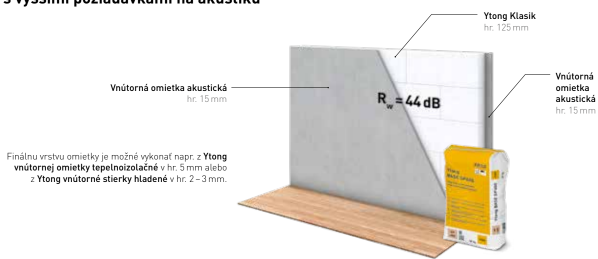
Ytong Klasik

tvárnice pre priečky a výplňové murivo

normal	izovaná pevnos	ť tvárnice v	tlaku f_b = 2,8	3 N/mm²		tepelná vodivosť deklarovaná λ _{10,DRY} = 0,120 W/(m.K)						
hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH		
mm	mm	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²		
Profilova	nie: bez profilov	ania										
200	599×200×249	1,67	42	1,253	946	6,7	6,30	2,8	38,48	46,18		
150	599×150×249	1,25	60	1,342	946	6,7	9,00	2,1	29,43	35,32		
125°	599×125×249	1,04	72	1,342	946	6,7	10,80	1,8	24,87	29,84		
100**	599×100×249	0,83	90	1,342	946	6,7	13,50	1,4	21,52	25,82		
75	599× 75×249	0,63	120	1,342	946	6,7	18,00	1,1	16,49	19,79		
50	599× 50×249	viac na str	ane 13									

- * Priečka spĺňa akustické požiadavky medzi jednou obytnou miestnosťou a ostatnými miestnosťami toho istého bytu podľa STN 73 0532. Hodnota vzduchovej nepriezvučnosti R_w = 44 dB bola nameraná pre omietnuté murivo. Použitá Ytong vnútorná omietka akustická v hrúbke 15 mm z oboch strán, pozri str. 25.
- ** Priečka spĺňa akustické požiadavky pre bežné kancelárie a pracovne podľa STN 73 0532. Hodnota vzduchovej nepriezvučnosti R_w = 42 dB bola nameraná pre omietnuté murivo. Použitá Ytong vnútorná omietka akustická v hrúbke 15 mm z oboch strán, pozri str. 25.

Riešenie pre priečky s vyššími požiadavkami na akustiku



Produkty Silka

nájdete v samostatnom cenníku na xella.sk/prospekty

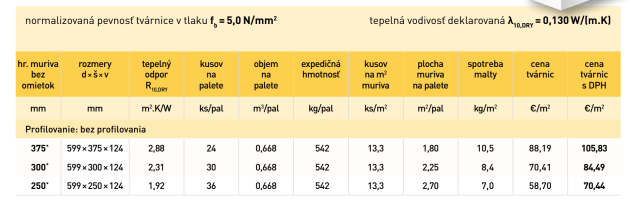


SYSTÉMOVÉ PRVKY

Ytong – tvárnice pre obmurovky a primurovky

normali	izovaná pevnos	sť tvárnice v	tlaku f_b = 5,0	0 N/mm²		tepelná	á vodivosť de	eklarovaná λ	. _{10,DRY} = 0,130) W/(m.K)	
hr. muriva bez omietok	rozmery dך×v	tepelný odpor R _{10,DRY}	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m² muriva	plocha muriva na palete	spotreba malty	cena tvárnic	cena tvárnic s DPH	
mm	mm	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²	
Profilova	Profilovanie: bez profilovania										
50	599×50×249	0,38	156	1,163	1 069	6,7	23,40	0,7	11,60	13,92	

Ytong Start – zakladacie tvárnice hydrofobizované tvárnice pre soklové murivo



^{*} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

Ytong – pilierové tvárnice s otvorom

normalizovaná pevnosť tvárnice v tlaku f, = 2,8 N/mm² tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{10,DRY} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$ hr. muriva tepelný expedičná plocha spotreba rozmery kusov objem kusov cena cena odpor hmotnosť muriva malty tvárnic tvárnic omietok palete palete muriva na palete s DPH R_{10,DRY} mm m².K/W ks/pal m³/pal kg/pal ks/m² m²/pal kg/m² €/m² €/m² Profilovanie: bez profilovania 300 599 × 300 × 249 2.50 12 0.537 319 6,7 1,80 3,0 91.79 110.15 250 599 × 250 × 249 2,08 12 0,447 286 6,7 1,80 2,5 81,13 97,36

Ytong – oblúkové priečky

tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{10,DRY} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$ normalizovaná pevnosť tvárnice v tlaku f, = 2,8 N/mm² výrobok rozmery tepelný kusov objem expedičná kusov plocha spotreba cena cena dך×v odpor hmotnosť na m² muriva malty tvárnic tvárnic $R_{\rm 10,DRY}$ palete palete muriva na palete s DPH typ mm m².K/W ks/pal m³/pal kg/pal ks/m² m²/pal kg/m² €/m² €/m² Profilovanie: bez profilovania R100/90/30° 480×100×249 0,83 36 0,430 289 4,33 137,80 165,36 8,3 1,5 R60/50/60° 560×100×249 0.83 36 0,502 331 7.1 5,05 1.4 136.62 163.94

Možnosť kusového predaja.

^{*} Tepelné parametre samotnej tvárnice.

Ytong YQ - U profily s tepelnou izoláciou pre murivo š. ≥ 450 mm

hrúbka produktu bez omietok	výrobok	rozmery dך×v	vnútorné rozmery š×v	expedičná hmotnosť	kusov na m' muriva	cena za m'	cena za kus	cena za m' s DPH	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	ks/m'	€/m′	€/ks	€/m'	€/ks
225	U 225 YQ	599 × 225 × 249	100×174	8,5	1,67	21,27	12,74	25,52	15,29
450	U 225 YQ*	599 × 225 × 249	2×100×174	17,0	3,34	42,54	25,48	51,04	30,58

^{*} Riadok platí pre 2 ks U 225 YQ vedľa seba.

Ytong - U profily



m' = bežný meter

Ytong - UPA profily

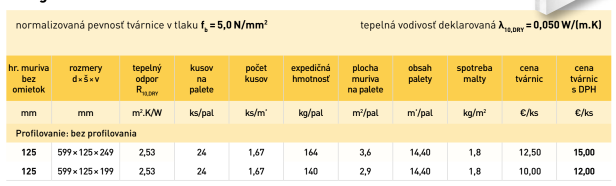


m' = bežný meter

Možnosť kusového predaja.

Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

Ytong - vencové tvárnice



 $125 \, \text{mm} = 50 \, \text{mm} \, \text{Ytong} + 75 \, \text{mm} \, \text{izolant}.$

m' = bežný meter

Ytong – nosné preklady

hrúbka produktu bez omietok	výrobok	rozmery dך×v	svetlosť otvoru	kusov na palete		dičná tnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	€/ks	€/ks
375	NOP 375-2500	2500×375×249	2000	8	196,0	1 588	279,60	335,52
375	NOP 375-2250	2 250 × 375 × 249	1800	8	175,0	1 420	252,34	302,81
375	NOP 375-2000	2000×375×249	1 600	8	156,0	1268	217,32	260,78
375	NOP 375-1750	1750×375×249	1 350	8	137,0	1116	190,88	229,06
375	NOP 375-1500	1500×375×249	1 100	8	117,0	956	164,78	197,74
375	NOP 375-1250	1 250 × 375 × 249	900	8	95,0	780	140,12	168,14
300	NOP 300-2500	2500×300×249	2000	8	156,0	1268	219,35	263,22
300	NOP 300-2250	2250×300×249	1 800	8	141,0	1148	198,08	237,70
300	NOP 300-2000	2000 × 300 × 249	1 600	8	125,0	1020	174,55	209,46
300	NOP 300-1750	1750×300×249	1 350	8	109,0	892	153,00	183,60
300	NOP 300-1500	1500×300×249	1 100	8	94,0	772	131,46	157,75
300	NOP 300-1250	1 250 × 300 × 249	900	8	76,0	628	112,27	134,72
250	NOP 250-2250	2 250 × 250 × 249	1 800	12	117,0	1 424	164,48	197,38
250	NOP 250-2000	2000 × 250 × 249	1 600	12	104,0	1268	144,41	173,29
250	NOP 250-1750	1750×250×249	1 350	12	91,0	1112	126,30	151,56
250	NOP 250-1500	1 500 × 250 × 249	1 100	12	78,0	956	109,37	131,24
250	NOP 250-1250	1 250 × 250 × 249	900	12	63,0	776	95,30	114,36
200	NOP 200-2000	2000 × 200 × 249	1 600	12	83,0	1016	116,86	140,23
200	NOP 200-1750	1750×200×249	1 350	12	73,0	896	102,19	122,63
200	NOP 200-1500	1500×200×249	1 100	12	62,0	764	87,55	105,06
200	NOP 200-1250	1 250 × 200 × 249	900	12	51,0	632	75,76	90,91

Možnosť kusového predaja.

Ytong – prekladové trámce

hrúbka produktu bez omietok	výrobok	rozmery dך×v	svetlosť otvoru	kusov na palete		dičná tnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	€/ks	€/ks
150	PSF 150-3000*	3000×150×124	2500	20	46,0	940	100,65	120,78
150	PSF 150-2500*	2500×150×124	2000	20	38,0	780	83,29	99,95
150	PSF 150-2000*	2000×150×124	1 500	20	31,0	640	66,90	80,28
150	PSF 150-1500	1500×150×124	1 100	20	23,0	480	50,20	60,24
150	PSF 150-1250	1250×150×124	900	20	19,0	400	41,28	49,54
125	PSF 125-3000*	3000×125×124	2500	24	39,0	956	70,66	84,79
125	PSF 125-2500*	2500×125×124	2000	24	32,0	788	58,39	70,07
125	PSF 125-2000*	2000×125×124	1500	24	26,0	644	46,73	56,08
125	PSF 125-1500	1500×125×124	1 100	24	19,0	476	35,05	42,06
125	PSF 125-1250	1250×125×124	900	24	16,0	404	30,00	36,00

^{*} Vyžaduje sa montážne podopretie.

Možnosť kusového predaja.

Na objednávku, dodacia lehota dohodou.



Prefabrikované betónové preklady do U profila

hrúbka produktu bez omietok	výrobok	rozmery dך×V*	svetlosť otvoru	expedičná hmotnosť max.	cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	€/ks	€/ks
300	NBP-U 300-4000	4000×300×249	3600	433,0	528,00	633,60
300	NBP-U 300-3500	3500×300×249	3100	379,0	475,00	570,00
250	NBP-U 250-4000	4000×250×249	3600	340,0	506,00	607,20
250	NBP-U 250-3500	3500×250×249	3100	398,0	456,00	547,20
200	NBP-U 200-4000	4000×200×249	3600	248,0	448,00	537,60
200	NBP-U 200-3500	3500×200×249	3100	217,0	409,00	490,80

^{*} Výškový rozmer 249 mm presahuje o výstuž, ktorá bude po aplikácii na stavbe zabetónovaná (veniec, strop), aby preklad dosiahol navrhovanú únosnosť. Na objednávku, dodacia lehota dohodou. Možnosť kusového predaja.

Prefabrikované betónové preklady



Produkty Silka nájdete v samostatnom cenníku na xella.sk/prospekty

Prefabri	Prefabrikované betónové preklady									
hrúbka	výrobok	rozmery	svetlosť	kusov	exne	dičná	cena	cena		
produktu bez omietok	.,,	dך×v	otvoru	v balení		tnosť	za kus	za kus s DPH		
mm	typ	mm	mm	ks/bal	kg/ks	kg/bal	€/ks	€/ks		
115	NBP 115-3500	3 500 × 115 × 195	3 100	8	185,0	1 490	123,74	148,49		
115	NBP 115-3000	3 000 × 115 × 195	2 600	8	159,0	1 282	107,26	128,71		
115	NBP 115-2000	2000×115×195	1 600	8	106,0	858	71,77	86,12		
115	NBP 115-1400	1 400 × 115 × 195	1 000	8	74,0	602	51,13	61,36		
115	NBP 115-1200	1 200 × 115 × 195	900	8	64,0	522	43,72	52,46		
115	NBP 115-1000	1 000 × 115 × 195	700	8	53,0	434	36,29	43,55		
60	NBP 60-3500	3500× 60×195	3 100	13	96,0	1 256	94,04	112,85		
60	NBP 60-3000	3000× 60×195	2 600	13	82,0	1 074	80,86	97,03		
60	NBP 60-2000	2000× 60×195	1 600	13	55,0	723	56,09	67,31		
60	NBP 60-1400	1400× 60×195	1 000	13	38,0	502	38,78	46,54		
60	NBP 60-1200	1200× 60×195	900	13	33,0	437	33,00	39,60		
60	NBP 60-1000	1000× 60×195	700	13	28,0	372	28,06	33,67		

Na objednávku, dodacia lehota dohodou. Možnosť kusového predaja.

Ytong - nenosné preklady

hrúbka produktu bez omietok	výrobok	rozmery dך×v	svetlosť otvoru	kusov na palete	hmo	dičná tnosť ax.	cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	€/ks	€/ks
150	NEP 150-1250	1250×150×249	1010	30	39,0	1 190	50,45	60,54
125	NEP 125-1250	1250×125×249	1010	36	32,0	1 172	42,04	50,45
100	NEP 100-2500	2500×100×249	2 2 5 0	21 alebo 24*	52,0	1 268	73,03	87,64
100	NEP 100-1250	1250×100×249	1010	45	26,0	1 190	36,50	43,80
75	NEP 75-1250	1250× 75×249	1010	60	20,0	1 220	27,60	33,12

^{*} Počet ks/pal je nutné dohodnúť vopred. Možnosť kusového predaja.

Ytong – žalúziové kastlíky



Pokiaľ svetlosť otvoru nezodpovedá dĺžke kastlíku, použije sa kastlík prvej väčšej dĺžky.

Kastlíky sú vhodné pre výšku žalúzií bežne cca 2550 až 2800 mm, dle typu žaluzie.

Dĺžku presahu čelnej dosky je možné upraviť na potrebnú mieru zrezaním.

Úpravu podomietkovej lišty je možné ľahko zhotoviť pilkou na železo alebo uhlovou brúskou.

Kastlíky sú vyrobené z materiálu Purenit®, ktorý je možné rezať pílkou na drevo. Hrúbka dosky/steny žalúziového kastlíka je 15 mm.

Žalúziové kastlíky sú dodávané vrátane materiálu na uchytenie do nosnej konštrukcie. Sady neobsahujú materiál na montáž žalúzií.

Žalúziové kastlíky sú výrobky na zákazku a nie je možné ich vracať.

Dodacia lehota 4 týždne.

Možnosť kusového predaja.

YTONG

^{**} Žalúziový kastlík segment je univerzálny predlžovací kus bez čiel.

STROPY A STRECHA

Ytong – stropné a strešné nosníky Typ A – pre konštrukcie hr. 250 mm

Typ C – pre konštrukcie hr. 200 mm

výrobok	rozmery dך×v	expedičná hmotnosť	cena za kus	cena za kus s DPH	výrobok	rozmery dך×v	expedičná hmotnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	€/ks	€/ks	typ	mm	kg/ks	€/ks	€/ks
Ytong 1,00/A	1 000 × 120 × 205	12	16,31	19,57	Ytong 1,00/C	1 000 × 120 × 175	13	16,17	19,40
Ytong 1,20/A	1 200 × 120 × 205	15	19,60	23,52	Ytong 1,20/C	1 200 × 120 × 175	15	19,41	23,29
Ytong 1,40/A	1400×120×205	17	22,85	27,42	Ytong 1,40/C	1 400 × 120 × 175	18	22,64	27,17
Ytong 1,60/A	1600×120×205	20	26,09	31,31	Ytong 1,60/C	1600×120×175	21	25,86	31,03
Ytong 1,80/A	1800×120×205	22	29,37	35,24	Ytong 1,80/C	1800×120×175	23	29,07	34,88
Ytong 2,00/A	2000×120×205	24	32,64	39,17	Ytong 2,00/C	2000×120×175	26	32,34	38,81
Ytong 2,20/A	2 200 × 120 × 205	27	35,88	43,06	Ytong 2,20/C	2 200 × 120 × 175	28	35,55	42,66
Ytong 2,40/A	2400×120×205	29	39,15	46,98	Ytong 2,40/C	2400×120×175	31	38,79	46,55
Ytong 2,60/A	2600 × 120 × 205	32	42,41	50,89	Ytong 2,60/C	2600×120×175	33	42,02	50,42
Ytong 2,80/A	2800 × 120 × 205	34	45,68	54,82	Ytong 2,80/C	2800×120×175	36	45,25	54,30
Ytong 3,00/A	3 000 × 120 × 205	37	48,93	58,72	Ytong 3,00/C	3 000 × 120 × 175	39	48,48	58,18
Ytong 3,20/A	3 200 × 120 × 205	39	52,21	62,65	Ytong 3,20/C	3 200 × 120 × 175	41	51,70	62,04
Ytong 3,40/A	3 400 × 120 × 205	42	55,46	66,55	Ytong 3,40/C	3 400 × 120 × 175	44	59,11	70,93
Ytong 3,60/A	3600×120×205	46	62,58	75,10	Ytong 3,60/C	3600×120×175	46	62,58	75,10
Ytong 3,80/A	3800×120×205	48	66,06	79,27	Ytong 3,80/C	3800×120×175	51	66,06	79,27
Ytong 4,00/A	4000×120×205	51	69,55	83,46	Ytong 4,00/C	4000×120×175	53	73,57	88,28
Ytong 4,20/A	4 200 × 120 × 205	53	73,01	87,61	Ytong 4,20/C	4200×120×175	58	88,06	105,67
Ytong 4,40/A	4400×120×205	56	80,94	97,13	Ytong 4,40/C	4400×120×175	61	92,24	110,69
Ytong 4,60/A	4600×120×205	58	84,61	101,53	Ytong 4,60/C	4600×120×175	65	103,37	124,04
Ytong 4,80/A	4800×120×205	64	88,26	105,91	Ytong 4,80/C	4800×120×175	70	116,82	140,18
Ytong 5,00/A	5000×120×205	70	105,79	126,95	Ytong 5,00/C	5000×120×175	73	121,70	146,04
Ytong 5,20/A	5 200 × 120 × 205	73	110,01	132,01	Ytong 5,20/C	5 200 × 120 × 175	76	126,57	151,88
Ytong 5,40/A	5400×120×205	78	121,37	145,64	Ytong 5,40/C	5400×120×175	79	131,40	157,68
Ytong 5,60/A	5600×120×205	81	125,86	151,03	Ytong 5,60/C	5600×120×175	82	136,30	163,56
Ytong 5,80/A	5800 × 120 × 205	87	141,17	169,40	Ytong 5,80/C*	5800×120×175	87	141,17	169,40
Ytong 6,00/A	6 000 × 120 × 205	90	146,03	175,24	Ytong 6,00/C*	6000×120×175	90	146,03	175,24
Ytong 6,20/A	6 200 × 120 × 205	93	150,90	181,08	Ytong 6,20/C*	6 200 × 120 × 175	93	150,90	181,08
Ytong 6,40/A	6 400 × 120 × 205	96	155,78	186,94	Ytong 6,40/C*	6400×120×175	96	155,78	186,94
Ytong 6,60/A	6600×120×205	99	160,62	192,74	Ytong 6,60/C*	6 600 × 120 × 175	101	160,62	192,74
Ytong 6,80/A*	6800×120×205	102	165,51	198,61	Ytong 6,80/C*	6800×120×175	104	165,51	198,61
Ytong 7,00/A*	7000×120×205	105	170,37	204,44	Ytong 7,00/C*	7 000 × 120 × 175	107	170,37	204,44
Ytong 7,20/A*	7 200 × 120 × 205	108	175,25	210,30	Ytong 7,20/C*	7 200 × 120 × 175	110	175,25	210,30
Ytong 7,40/A*	7400×120×205	111	180,11	216,13	Ytong 7,40/C*	7 400 × 120 × 175	113	180,11	216,13
Ytong 7,60/A*	7600×120×205	114	184,98	221,98	Ytong 7,60/C*	7 600 × 120 × 175	116	184,98	221,98
Ytong 7,80/A*	7800×120×205	117	189,84	227,81	Ytong 7,80/C*	7800×175×120	117	189,84	227,81
Ytong 8,00/A*	8 000 × 120 × 205	120	194,72	233,66	Ytong 8,00/C*	8 000 × 175 × 120	120	194,73	233,68
Ytong 8,20/A*	8 200 × 120 × 205	123	199,57	239,48	Ytong 8,20/C*	8 200 × 175 × 120	123	199,59	239,51

Nosníky typu A sú určené pre hrúbku konštrukcie 250 mm, vrátane stropu Klasik.

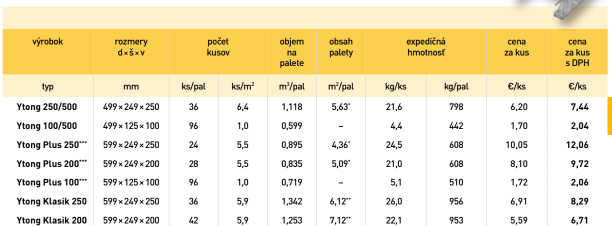
Nosníky typu A i C sú navrhnuté pre stále zaťaženie 2,2 kN/m².

Možnosť kusového predaja.

Nosníky dlhšie ako 7,00 m nie je možné dodať autom s hydraulickou rukou. Nosníky od 7,20 do 8,20 sú na objednávku, dodacie lehota dohodou.

^{*} Nosníky s redukovaným stálym zaťažením na 1,5 kN/m², alebo nutnosť zdvojovať nosníky.

Ytong – stropné a strešné vložky



NOVINKA

- * Celková plocha stropu vrátane stropných nosníkov a priečnych rebier v rozostupoch 1,0 m.
- ** Celková plocha stropu vrátane stropných nosníkov.
- *** Dopredaj.

Možnosť kusového predaja.

Stropné a strešné vložky Ýtong Plus a Ytong Klasik 250 sú na objednávku. Dodacia lehota dohodou.



Držiak na stropné vložky objednávajte na **eshop.ytong.sk**.

Kombináciou nosníkov a vložiek Ytong získate konštrukciu stropu alebo strechy presne podľa potrieb.

typ konštrukcie	nosník	vložka	rebro	
Strop Ytong Ekonom 250/500 + 0 bez nadbetonávky	Тур А	Ytong 250/500	Ytong 100/500	N
Bez zdvojenia nosníkov a svetlosti miestnosti do cca 5,70 m. Do cca 6 S úsporou nákladov v porovnaní so stropmi s nadbetonávkou.	5,70 m so statickým pos	súdením.		
Strop Ytong Ekonom 250/600 + 0 bez nadbetonávky	Тур А	Ytong Plus 250 Ytong Klasik 250	Ytong Plus 100	
Bez zdvojenia nosníkov a svetlosti miestnosti do cca 5,30 m (vložka Y Do cca 6,70 m so statickým posúdením. S úsporou nákladov v porovn			s 250).	
Strop Ytong Ekonom 200/600 + 0	Typ C	Ytong Plus 200	Ytong Plus 100	
bez nadbetonávky	турс	Ytong Klasik 200	flong Flus 100	
Bez zdvojenia nosníkov a štandardné svetlosti miestnost do cca 4,60 Do cca 6,00 m so statickým posúdením. S úsporou nákladov v porovn			g Plus 200).	
Strop Ytong Klasik 200/600 + 50 mm (250/600 + 50 mm) s nadbetonávkou 50 mm	Тур А	Ytong Klasik 250 Ytong Klasik 200		
Bez zdvojenia nosníkov do svetlosti miestnosti 6,30 m. Pre extrémne	svetlosti do cca 7,90 m	a pre vysoké zaťaženia, so statio	ckým posúdením.	
Strecha Ytong Komfort 250/500 + 0 mm bez nadbetonávky		Ytong 250/500	Ytong 100/500	NC
Zabraňuje letnému prehrievaniu interiéru a zvyšuje ochranu proti hlu	uku.			
Strecha Ytong Komfort 200/600 + 0 mm (250/600 + 0 mm) bez nadbetonávky	Typ A Typ C	Ytong Plus 200 Ytong Plus 250	Ytong Plus 100	
Zabraňuje letnému prehrievaniu interiéru a zvyšuje ochranu proti hlu	uku.			

Strop z nosníkov a vložiek je vodorovná nosná konštrukcia. Na jej realizáciu je nutné vypracovať výkres skladby overený autorizovanou osobou. Pri stanovení rozponov záleží na zaťažení a priehybe a je vždy nutné vykonať statické posúdenie. Za neodbornú aplikáciu a vzniknuté škody nepreberá výrobca zodpovednosť.

SCHODY

Ytong – schodiskové stupne

výrobok	rozmery dך×v	kusov na palete	objem na palete	obsah palety	expedičná hmotnosť	expedičná hmotnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	ks/pal	m³/pal	m²/pal	kg/ks	kg/pal	€/ks	€/ks
SCH 1200	1 200 × 300 × 150	20	1,080	7,20	48,0	980	48,79	58,55
SCH 1500	1500×300×150	20	1,350	9,00	60,0	1 220	60,79	72,95
SCH 1800	1800×300×150	20	1,620	10,80	72,0	1460	73,03	87,64
SCH UNI	1800×600×150	10	1,620	10,80	144,0	1460	141,97	170,36

Ytong - schodisko na mieru

výrobok	rozmery dך×v	cena za m²	cena za m² s DPH
typ	mm	€/m²	€/m²
Ytong – schodisko na mieru		na zakázku	na zakázku
– rovné stupne	max. 1800 × 300 × 150	224,44	269,33
– atypické stupne	max. 1800 × max. 600 × 150	342,53	411,04

Presne podľa požiadaviek spracujeme projektovú dokumentáciu schodiska na mieru, vyrobíme atypické stupne a privezieme s materiálom Ytong priamo na stavbu alebo do vašich stavebnín.
Finálna cena schodiska bude upresnená vo výkrese skladby a v podklade pre objednávku.
Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

V prípade záujmu kontaktujte našich odborných poradcov.

Ytong – schodisková konzola

nerezová oceľ				
výrobok	rozmery dך×v	expedičná hmotnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	€/ks	€/ks
KZ 125/45	125×70×45	0,3	10,08	12,10

Možné zakúpiť aj cez <u>eshop.ytong.sk</u>.



Viac o službách nájdete na str. 27 až 29

SILKA

vápenno-pieskové tvárnice pre akustické a nosné steny s vysokou pevnosťou

Tvárnice Silka



- Presná a rýchla výstavba
- Zdravý prírodný materiál
- Priaznivá mikroklíma stavieb
- Vysoká akumulácia tepla

Tvárnice Silka Tempo pre strojné murovanie



- Zvyšuje kvalitu steny
- Skracuje čas murovania až o 60 %
- Znižuje fyzickú námahu murárov
- Znižuje náklady na financovanie výstavby

Produkty Silka

nájdete v samostatnom cenníku na xella.sk/prospekty



MULTIPOR

minerálne tepelnoizolačné dosky pre vonkajšie i vnútorné zateplenie

Multipor – tepelnoizolačné dosky 600 × 390 mm

tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{D23/50} = 0,043$ W/(m.K) tepelná vodivosť návrhová (výpočtová) $\lambda_{\rm U} = 0,044$ W/(m.K)

						•			71 .	U ,		
hrúbka bez omietok	rozmery dך×hr	tepelný odpor R _{D23/50}	tepelný odpor výpočtový R _u	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m²	plocha dosiek na palete	spotreba malty	cena dosiek	cena dosiek s DPH	
mm	mm	m².K/W	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²	
Profilova	Profilovanie: bez profilovania											
200	600 × 390 × 200	4,65	4,44	36	1,685	264	4,3	8,46	3,5*	54,32	65,18	
180	600 × 390 × 180	4,19	4,00	36	1,516	240	4,3	8,46	3,5*	48,80	58,56	
160	600 × 390 × 160	3,72	3,56	42	1,572	248	4,3	9,87	3,5*	43,50	52,20	
140	600 × 390 × 140	3,26	3,11	48	1,572	248	4,3	11,28	3,5	38,03	45,64	
120	600 × 390 × 120	2,79	2,67	60	1,685	264	4,3	14,10	3,5	32,65	39,18	
100	600 × 390 × 100	2,33	2,22	72	1,685	264	4,3	16,92	3,5	27,14	32,57	
80	600×390× 80	1,86	1,78	90	1,685	264	4,3	21,15	3,5	23,76	28,51	
60	600×390× 60	1,40	1,33	120	1,685	264	4,3	28,20	3,5	17,78	21,34	
50	600×390× 50	1,16	1,11	144	1,685	264	4,3	33,84	3,5	14,83	17,80	

^{*} Podľa výšky zuba hladítka.

Predajná jednotka je jedna paleta.

Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

K Multiporu dodávame skrutkovacie kotvy. Typ, množstvo a cena sú súčasťou konkrétnej zákazky.



Menšie množstvo po paketách objednávajte na <u>eshop.ytong.sk</u>



Na výpočet potrebného množstva dosiek Multipor využite náš kalkulátor na <u>xella.sk/multipor</u>

Multipor – tepelnoizolačné dosky 600 × 400 mm

tepelná vodivosť deklarovaná λ_{D23/50} = **0,045 W/(m.K)** tepelná vodivosť návrhová (výpočtová) λ = **0.047 W/(m.K)**

tepelna vodivost navrhova (vypoctova) A _U = 0,047 W/(m.K)												
hrúbka bez omietok	rozmery dך×hr	tepelný odpor R _{D23/50}	tepelný odpor výpočtový R _u	kusov na palete	objem na palete	expedičná hmotnosť	kusov na m²	plocha dosiek na palete	spotreba malty	cena dosiek	cena dosiek s DPH	
mm	mm	m².K/W	m².K/W	ks/pal	m³/pal	kg/pal	ks/m²	m²/pal	kg/m²	€/m²	€/m²	
Profilovanie: bez profilovania												
140	600 × 400 × 140	3,11	2,98	54	1,814	313	4,1	12,96	3,5	31,67	38,00	
120	600 × 400 × 120	2,67	2,55	54	1,555	240	4,1	12,96	3,5	27,17	32,60	
100	600 × 400 × 100	2,22	2,13	72	1,728	264	4,1	17,28	3,5	22,63	27,16	
80	600×400× 80	1,78	1,70	90	1,728	264	4,1	21,60	3,5	19,79	23,75	
60	600×400× 60	1,33	1,28	126	1,814	277	4,1	30,24	3,5	14,88	17,86	

Predajná jednotka je jedna paleta.

Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

K Multiporu dodávame skrutkovacie kotvy. Typ, množstvo a cena sú súčasťou konkrétnej zákazky.

Multipor – tepelnoizolačné dosky 600 × 250 mm na zateplenie ostenia

tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{D23/50} = 0,045 \text{ W/(m.K)}$ tepelná vodivosť návrhová (výpočtová) $\lambda_{ii} = 0,047 \text{ W/(m.K)}$

									71	U '	
hrúbka bez omietok	rozmery dך×hr	tepelný odpor R _{D23/50}	tepelný odpor výpočtový R _u	kusov v kartóne	objem v kartóne	expedičná hmotnosť	kusov na m²	plocha dosiek v kartóne	spotreba malty	cena dosiek	cena dosiek s DPH
mm	mm	m².K/W	m².K/W	ks/kartón	m³/kartón	kg/kartón	ks/m²	m²/kartón	kg/m²	€/kartón*	€/kartón*
Profilovar	nie: bez profilovai	nia									
40	600 × 250 × 40	0,85	0,80	6	0,036	5,2	6,6	0,91	3,5	51,90	62,28
30	600 × 250 × 30	0,64	0,60	8	0,036	5,2	6,6	1,21	3,5	52,16	62,59
20	600 × 250 × 20	0,43	0,40	12	0,036	5,2	6,6	1,81	3,5	51,96	62,35

^{*} Predajná jednotka je jeden kartón. Na objednávku, dodacia lehota dohodou. Objem na palete 1,080 m³/pal. Expedičná hmotnosť palety 250 kg/pal. Kartónov na palete 30 kart./pal.

Multipor ExSal Therm – tepelnoizolačné dosky 600 × 390 pre zasolené murivo

tepelná vodivosť deklarovaná $\lambda_{D23/50} = 0,045 \text{ W/(m.K)}$ tepelná vodivosť návrhová (výpočtová) $\lambda_u = 0,047 \text{ W/(m.K)}$ hrúbka objem expedičná spotreba odpor R_{D23/50} dosiek s DPH dך×hr hmotnosť na m² dosiek dosiek omietok ExSal Therm výpočtový R palete palete na palete kg/m² m².K/W €/m² €/m² m^2 .K/W ks/pal m³/pal ks/m² m²/pal mm mm kg/pal Provedení: bez profilovania 100 600 × 390 × 100 2,22 2,13 48 1,123 183 4,3 11,23 4,0 51,45 61,74 600 × 390 × 80 1,78 1,70 60 1,123 183 4,3 14,04 4,0 41,20 49,44 60 600 × 390 × 60 1,28 80 1,123 183 4,3 17,72 4,0 30,94 37,13

Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

NOVINKA Menšie balenie na palete. Vhodné pre DIY!

Multipor - skrutkovacie kotvy s oceľovym trnom



Doplnkový sortiment Multipor zakúpite na <u>eshop.ytong.sk</u>

výrobok	dlžka	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	€	€
R-TFIX-8S-275	275	1,46	1,75
R-TFIX-8S-255	255	1,29	1,54
R-TFIX-8S-235	235	1,13	1,35
R-TFIX-8S-215	215	1,00	1,20
R-TFIX-8S-195	195	0,83	1,00
R-TFIX-8S-175	175	0,65	0,78
R-TFIX-8S-155	155	0,58	0,70
R-TFIX-8S-135	135	0,53	0,63
R-TFIX-8S-115	115	0,47	0,56

Predaj po balenie 100 ks.

Možné zakúpiť aj cez **eshop.ytong.sk**.

Multipor – konopný pás



názov	rozmery dך×hr	balenie	hmotnosť	cena za balenie	cena za balenie s DPH
	mm		kg/bal	€	€
Konopný izolační pás	25 000 × 50 × 5	role 25	1,25	37,89	45,47

Možné zakúpiť aj cez <u>eshop.ytong.sk</u>.

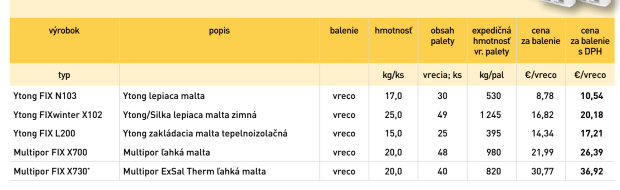




Multipor – zubové hladítko 15 mm a Multipor – požiarná kotva objednávejte cez <u>eshop.ytong.sk</u>.

MALTY A OMIETKY

Suché maltové zmesi



^{*} Iba na zákazku s doskami Multipor ExSal Therm.

Suché omietkové zmesi a výstužná tkanina

výrobok	popis	balenie	hmotnosť	obsah palety	expedičná hmotnosť vr. palety	orientačná spotreba suchej zmesi*	cena za balenie	cena za balenie s DPH
typ			kg/ks	vrecia; ks	kg/pal	kg/m²	€/ks	€/ks
Ytong BASE TP400**	Ytong vonkajšia omietka tepelnoizolačná	vreco	20,0	40	820	4,0 kg pri hr. 5 mm	27,07	32,48
Ytong BASE TP600	Ytong vnútorná omietka tepelnoizolačná	vreco	20,0	49	1 000	5,0 kg pri hr. 5 mm	18,88	22,66
Ytong FINISH GP601	Ytong vnútorná stierka hladená	vreco	20,0	36	740	2,0 kg pri hr. 2 mm	16,08	19,30
Ytong BASE GP600***	Ytong vnútorná omietka akustická	vreco	30,0	42	1 280	25 kg pri hr. 15 mm	10,58	12,70
Ytong výstužná tkanina		rolka 50 m	8,8	33	310	1,1 m ² / m ²	88,63	106,36

^{*} Skutočná spotreba záleží na konkrétnom spracovaní a môže sa od deklarovanej líšiť.

DOPLNKOVÉ PRVKY

názov	vyobrazenie	popis, špecifikácia	hmotnosť	cena za kus	cena za kus s DPH
			kg/bal	€/ks	€/ks
Murivová spojka		nerez, balenie 50 ks	2,5	1,27	1,52
Klinec do pórobetónu 4/70		drsný pozinkovaný, balenie 250 ks	2,0	0,14	0,17
Schodisková konzola		nerez	0,3	10,08	12,10
Ytofor – výstužný pás	9	šírka 80 mm, role 30 m	1,4	78,09	93,71
riolo. Tysiazily pus		šírka 40 mm, role 30 m	0,6	49,91	59,89
Multipor požiarná kotva	000	dl. 200 mm, balenie po 100 ks	2,9		p cez 'tong.sk

^{**} Omietka sa používa aj ako vysprávková malta.

^{***} Na objednávku, dodacia lehota dohodou.

NÁRADIE



Objednajte si značkové náradie na <u>eshop.ytong.sk</u>

názov	názov vyobrazenie		cena za kus	cena za kus s DPH	
			€/ks	€/ks	
Ručná vídiová píla			47,86	57,43	
Vrták do pórobetónu		Ø 82 mm	12,87	15,44	
vrtak do porobetoriu	10	Ø 62 mm	11,55	13,86	
Drážkovač			16,46	19,75	
Miešadlo			13,26	15,91	
		300 mm	20,78	24,94	
		250 mm	20,28	24,34	
		200 mm	18,07	21,68	
Vice a service les le Xie		150 mm	17,06	20,47	
Ytong murárska lyžica		125 mm	16,67	20,00	
		100 mm	16,46	19,75	
		75 mm	16,06	19,27	
		50 mm	15,76	18,91	
Ytong murárska lyžica pre panely		150, 100 a 75 mm	nákup cez <u>eshop.ytong.sk</u>		
Uholník			15,26	18,31	
Gumené kladivo		700 g	15,39	18,47	
Brúsne hladítko			11,44	13,73	
Hoblík	MAN AM		14,01	16,81	
Multipor – zubové hladítko	E	15 mm		nákup cez <u>eshop.ytong.sk</u>	
Držiak na stropné vložky		400 – 600 mm	náku eshop.y	p cez tong.sk	
Pásová píla pre pórobetón MBS 510/2		(max. rozmer rezaného prvku: 500 × 515 × 400 mm)	5 931,59	7 117,91	
Pílový pás pre pílu MBS 510/2		3 750 × 27 × 0,9 mm	239,27	287,12	
Pílový pás pre pílu MBS 502/2	0	3 520 × 27 × 0,9 mm	239,27	287,12	

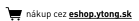
SLUŽBY POSKYTOVANÉ K VÝROBKOM

Ytong, Silka a Multipor

Služby vo fáze projektu

názov pre výrobky jednotka hodnota poskytovanej služby jednotka hodnota pri odbere materiálu bez DPH € € € € Výpočet spotreby materiálu podľa dodaného projektu Y S M projekt 58,00 zadarmo zadarmo Optimalizácia Vášho riešenia a odporúčanie úspor Y S M hod. 26,00 zadarmo zadarmo Digitálne dvojča Vášho projektu – PIM 2D medal pro objektu pod 250 m² obj
Výpočet spotreby materiálu podľa dodaného projektu Y S M projekt 58,00 zadarmo zadarmo Optimalizácia Vášho riešenia a odporúčanie úspor Digitálne dvojča Vášho projektu –
Optimalizácia Vášho riešenia a odporúčanie úspor V S M hod. 26,00 zadarmo zadarmo Digitálne dvojča Vášho projektu – zadarmo zadarmo
Digitálne dvojča Vášho projektu –
BIM 3D model pre objekty nad 250 m³ objednaného materiálu
Výkresy skladby a statické posúdenie k objednanej stropnej a strešnej konštrukcie m² 1,90 1. verzia zadarmo zadarmo
Montážne plány stien k objednaným priečkovým panelom Ytong
Dokumentácia k objednanému schodisku na mieru zo schodiskových stupňov Ytong podlažie podlažie 60,00 1. verzia zadarmo zadarmo
Vzorové posúdenia vnútorného zateplenia obvodových stien M posúdenie zadarmo zadarmo zadarmo
Vzorové konstrukčné detaily v DWG Y S M detail zadarmo zadarmo zadarmo
Knižnica tvarov schodísk zo schodiskových stupňov Ytong podlažie zadarmo zadarmo zadarmo
Knižnica BIM objektov Y S objekt zadarmo zadarmo zadarmo
Individuálne statické posúdenie konštrukcií Y S hod. 26,00 26,00 31,20
Individuálne tepelnotechnické posúdenie konštrukcií so zateplením M hod. 26,00 26,00 31,20
Vypracovanie Energetického certifikátu rodinného domu Y S M ks 150,00 75,00 📜 90,00
Vypracovanie Energetickej optimalizácie rodinného domu
Vypracovanie Energetickej optimalizácie rodinného domu a Energetického certifikátu rodinného domu ks 320,00 ló0,00 160,00
Online stavebný dozor: Potvrdenie pre účel obstarania stavebného povolenia pre jednoduché stavby – vyhlásenie kvalifikovanej osoby

^{*} K cene sa pripočítajú prípadné náklady na cestovné.



Ytong

S Silka

M Multipor

veľkoformáty

Služby na stavenisku

	názov	pre výrobky	jednotka	hodnota poskytovanej služby	cena pri odbere materiálu bez DPH	cena pri odbere materiálu s DPH
				€	€	€
	Založenie rohov muriva prvého radu	YS	ks	150,00	zadarmo	zadarmo
	Praktické zaškolenie realizácie izolácií Multipor	M	poldeň	150,00	zadarmo	zadarmo
	Praktické zaškolenie montáže veľkoformátových produktov Ytong Jumbo	Y	poldeň	150,00	zadarmo	zadarmo
	Online stavebný dozor: Online konzultácie a poradenstvo pre jednoduché stavby	YS	ks	385,00	320,00	384,00
IKA	Online stavebný dozor: Potvrdenie ku kolaudácii pre jednoduché stavby – vyhlásenie slúži ako podklad pre stavebný úrad ku kolaudácií stavby a k vydaniu kolaudačného rozhodnutia	YS	ks	155,00	130,00	156,00
	Online stavebný dozor: Online stavebný dozor pre jednoduché stavby spolu – výhodný balík všetkých služieb so zľavou komplet	YS	ks	670,00	460,00	552,00

Prenájom techniky

názov	pre výrobky	jednotka	hodnota poskytovanej služby	cena pri odbere materiálu bez DPH	cena pri odbere materiálu s DPH	
			€	€	€	
Prenájom pásovej píly na pórobetón	Y	kalendárny deň	49,00	27,00	32,40	
Doprava píl pri prenájmu:						
– Vaša vlastná doprava			kupujúci si zabezpečí na vlastné náklady*			
				•		
– Doprava Xella s Vaším materiálem	YS	ks	15,00	zadarmo	zadarmo	
– Doprava Xella s Vaším materiálem– Doprava Xella paletovou dodávkou (jedna cesta)		ks	15,00 45,00	zadarmo 45,00	zadarmo 54,00°	
·	VF	ks kalendárny deň	,			

- * Platí aj pre zvoz po ukončení prenájmu.
- ** Cena je orientačná. Finálna cena bude stanovená podľa individuálnej zákazky.
 Minižeriavy typu MK200 a MK300 s únosnosťou 200 kg a 300 kg.
 Po objednaní minižeriavu je uzavretá s nájomcom nájomná zmluva, všetky činnosti a práce s minižeriavom budú vykonávať v súlade s STN ISO 12480-1 Žeriavy Bezpečné používanie a s "Podmienkami pre používanie prenajatého zdvíhacieho zariadenia". Predmet nájmu môže byť užívaný iba preškolenými osobami na obsluhu predmetu nájmu v súlade s návodom na použitie. Za vzdelávanie osôb a prácu s minižeriavom zodpovedá nájomca.
 Viac technických dát o minižeriavoch nájdete v Produktovom katalógu.



DOPRAVA

Doprava materiálu

názov	jednotka	cena bez DPH	cena s DPH		
		€	€		
Doprava plne vyťaženým kamiónom	kamión	zadarmo	zadarmo		
Vykládka a prekládka hydraulickou rukou (HR)	kamión	150,00	180,00		
Dodávka na presný deň a čas	kamión	125,00	150,00		
Dodávka nasledujúci pracovný deň	kamión	220,00	264,00		
Dodávka viac ako 2 kamiónov v jeden deň	kamión	125,00	150,00		
Dodávka súpravou (solo s prívesom) (službu neposkytujeme v Košickom a Prešovskom kraji)	kamión	108,00	129,60		
Vyzdvihnutie a odvoz kusových dodávok priamo zo závodu Xella je možné (objednávka je nutná cez stavebniny)		kupujúci si zabezpečí na vlastné náklady			

Presné podmienky ohľadne služieb v doprave získate u svojho odborného poradcu alebo na stavebninách.

Paletové hospodárstvo

Naše výrobky sú balené na paletách, ktoré sú predávané priamo s tovarom ako samostatná položka na faktúre. Ohľadom vrátenie sa môžete informovať u našich predajcov (v stavebninách). Podmienkou pri vrátení paliet je štandardná kvalita paliet.

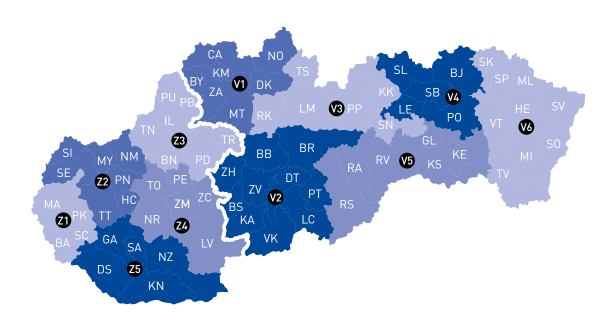


Potrebujete zvládnuť Vašu stavbu či rekonštrukciu rýchlo a presne? Používajte profesionálne náradie a doplnky k produktom Ytong, Silka a Multipor.

eshop.ytong.sk



VOLAJTE ODBORNÝCH PORADCOV VO VAŠOM REGIÓNE



Odborný poradca pre obchod

Oblasť Západ			Oblasť Východ		
región	meno	telefón	región	meno	telefón
Z1	Ing. Ján Tomašovic	0903 215 277	V1	Ing. Jaroslav Biňas	0903 476 577
Z1	Ing. Patrik Surma	0903 257 615	V2	Ing. Rastislav Tvarožek	0903 800 719
Z2	Ing. Tomáš Wagner	0903 708 870	V3	Martin Kozár, MBA	0918 679 763
Z3	Ing. Zuzana Michalková	0903 800 681	V4	Bruno Šimko	0903 225 243
Z4	Mgr. Radovan Skovaj	0903 804 891	V5	Ing. Dominik Stieranka	0903 803 312
Z 5	Ing. Tibor Viola	0918 999 072	V6	Ing. Martin Salaj	0918 957 627

Technický poradca

Oblasť Západ			Oblasť Východ			
región	meno	telefón	región	meno	telefón	
Z1, Z4 (NR, LV), Z5	Ing. Peter Baláži	0903 476 578	V1, V2, V3 (RK, TS, LM)	Ing. Slavomír Mitický	0903 249 289	
Z2, Z3, Z4 (T0, PE, ZM)	Ing. Igor Puvák	0918 679 760	V3 (PP, KK, SN), V4, V5, V6	Ing. Július Sič	0903 213 285	



Ak nám chcete poslať e-mail, adresu vytvoríte:

meno.priezvisko@xella.com



Využite možnosť **on-line konzultácie** Vášho projektu z pohodlia domova prostredníctvom video hovoru.

Sledujte nás na sociálnych sieťach



YTONG SLOVENSKO



YTONG SLOVENSKO



YTONG_SK



XELLA SLOVAKIA

Xella Slovensko, spol. s r.o.

obchodno-poradenská kancelária Prievozská 14 821 09 Bratislava

Ytong linka (bezplatné číslo) 0800 118 583

telefón 046 5188 551

e-mail ytonglinka.sk@xella.com

xella.sk ytong.sk

Odborné a technické informácie uvedené v tejto brožúre zohľadňujú súčasný stav vedeckých a praktických znalostí o materiáloch dodávaných spoločnosťou Xella Slovensko, spol. s r. o. Údaje podliehajú technickému vývoju a inováciám. Zmeny cien / technických údajov a tlačové chyby vyhradené. Prípadné aktualizácie cenníka s platnými cenami a údajmi nájdete v jeho online verzii na webových stránkach Xella. Online cenník je vždy nadradený jeho tlačenej forme. Fotografie výrobkov a náradia sú ilustračné.

