

xella



Ceník Ytong

platný od 4. 1. 2023

100 1923-2023
LET
PÓROBETONU

YTONG

multipor

JAK STAVĚT PO ROCE 2022?

Zpřísňující se požadavky na energetickou náročnost budov ovlivňují požadované hodnoty pro obvodové stěny i střechy.



SPOLEHLIVÉ ŘEŠENÍ XELLA PRO KAŽDÉHO

Stavební systém společnosti Xella totiž splňuje požadavky na stavění budov s téměř nulovou spotřebou energie. K dosažení potřebných hodnot vám postačí **nezateplená stěna Ytong Lambda YQ**.



Pokud Váš projekt vyžaduje zateplení, Xella nabízí řešení v podobě kombinace **obvodové stěny Ytong** a **tepelněizolačních desek Multipor**, kde U bude až $0,12 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.



Součinitel prostupu tepla U včetně Ytong omítek: vnější - tl. 8 mm ($\lambda = 0,13 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$), vnitřní - tl. 8 mm ($\lambda = 0,13 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$).

UŠETŘETE NA TEPLĚ, NE NA POHODLÍ

Vyladíte dům od podlahy po střeše. Dlouhodobě Vám úsporný dům ušetří tisíce korun. Podívejte se, kudy nejčastěji z domu **uniká teplo**.

přirozené větrání
40 %

okna a dveře
20 %



VÝHODY STAVBY Z YTONGU



TEPELNÁ IZOLACE

Díky milionům vzduchových pórů jsou tvárnice Ytong dokonalým izolantem. I bez dodatečného zateplení dosahuje jednovrstvá stěna Ytong **optimálních parametrů energetické hospodárnosti**. Nevytváří podmínky pro vznik plísní mezi konstrukcí a zateplením, dosahuje nejvyšší požární bezpečnosti a odolává škůdcům.



KOMPLEXNÍ ŘEŠENÍ OD JEDNOHO DODAVATELE

Získáte poradenství po celou dobu stavby. Vyřešíme všechny technické detaily. Navrhne stavební materiály, které k sobě perfektně padnou, a **ušetříte čas i peníze** za jejich dopravu.



RYCHLÁ, PŘESNÁ A JEDNODUCHÁ VÝSTAVBA

Práce s tvárnici Ytong je **snadná, přesná a v porovnání s jiným zdivem rychlejší**. Ve svém domě tak budete bydlet brzy a ještě ušetříte čas i peníze.



TRVALÁ HODNOTA

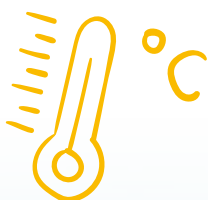
Hrubá stavba tvoří pouhých 9 % z celkové ceny domu. Kvalitní zdivo ale zásadně ovlivňuje budoucí hodnotu i kvalitu domu. Tvárnice Ytong si dlouhodobě zachovávají své vlastnosti, které jsou prověřeny časem. Ytong už se totiž na poli stavebnictví pohybuje téměř 100 let.



ZDRAVÉ BYDLENÍ

Tvárnice Ytong vyrábíme jen z kvalitních přírodních surovin. **Materiál přirozeně dýchá**, nedochází v něm ke kondenzaci vodních par. Ytong udržuje v domě **optimální klima** a chrání zdraví Vaší rodiny.

střecha
20 %



obvodové stěny
15 %



podlahy
5 %



KDYŽ STAVÍTE CHYTŘE, JE SE NA CO TĚŠIT

Masivní obvodové stěny Ytong Lambda YQ



BEZ ZATEPLNÍ

U = od 0,15 W/(m².K)

s omítkami Ytong

- Šetříte za vytápění i bez zateplení
- Jedna tvárnice řeší všechny detaily stavby, tj. bez drahých doplňků
- Nadčasové řešení pro bydlení v 21. století

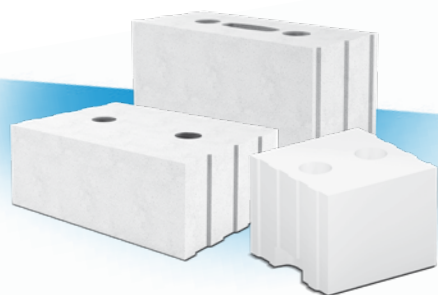
Obvodové a vnitřní nosné stěny Ytong Univerzal



- Jedna tvárnice pro nosné i obvodové stěny rodinného domu
- Vyladěný poměr mezi tepelnou izolací a únosností
- Snadná práce od projektu až po realizaci domu



Akustické a nosné stěny s vysokou pevností Vápenopískové tvárnice Silka



- Chrání před hlukem a rušivými zvuky
- Štíhlé a současně velmi únosné stěny – větší užitná plocha
- Příjemné vnitřní klima v létě i zimě

První řada obvodových a vnitřních stěn Ytong Start



Stop chladu a vlhkosti!

- Snižuje vztlínání vlhkosti při výstavbě
- Snižuje riziko vzniku plísní v kritických detailech
- Vhodná i pro stěny z jiných materiálů
- Zlepšuje izolační vlastnosti ve spodní části stěn

Produkty Silka najdete v samostatném ceníku na xella.cz/prospekty



ZDARMA
založení rohů zdiva



Služby
teplotechnika



Pronájem
pásové pily

Více o službách najdete na str. 26 až 28



168 905 Kč (bez DPH)

za obvodové zdivo Ytong Lambda YQ
tloušťky 450 mm, vzorový bungalov 3 + 1

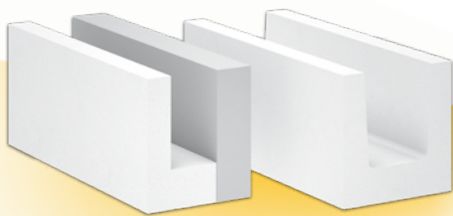


Chcete vědět, kolik bude stát váš dům?

Pošlete nám svůj projekt co nejdříve!

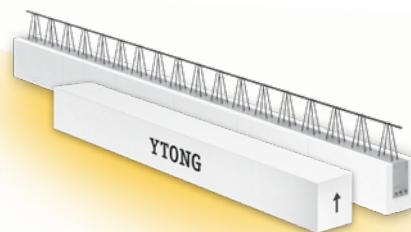
www.xella.cz/nejnabidka

YQ U Profily, U Profily



- YQ U Profil s integrovanou tepelnou izolací
- Minimalizace tepelných mostů
- Jednoduché ztracené bednění monolitických konstrukcí
- Snadná a rychlá montáž

Překlady



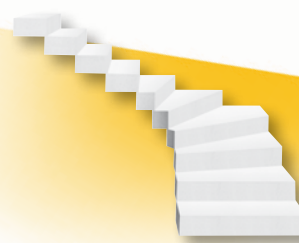
- NOP – okamžitá únosnost
- NBP-U – překlenutí otvorů až do 3,6 m světlosti **NOVINKA**
- Minimalizace tepelných mostů
- Výborná požární odolnost

Žaluziový kastlík



- Podomítkový kastlík pro venkovní žaluzie
- Jednoduchá montáž s možností úpravy délek přímo na stavbě
- Vhodný pro většinu venkovních žaluzií na trhu

Schody



- Snadná a rychlá montáž
- Okamžitě únosné a pochozí
- Vysoká variabilita - řešení na míru
- Úspora času a nákladů
- Montážní výkres zdarma



**Odborné technické
poradenství**



**Služby
ke schodišti**

Střecha Ytong Komfort



- Ochrana před přehříváním interiéru a hlukem
- Vysoká vzduchotěsnost
- Nehořlavá konstrukce
- Nulové riziko napadení plísními, hnilobou nebo hmyzem

Strop Ytong Ekonom



- Nejpřesnější konstrukce bez dalšího vyrovnávání před montáží podlahových vrstev
- Kompletní dokumentace s autorizovanou statikou v ceně dodávky stropu

Vnější omítka tepelněizolační s výztužnou tkaninou



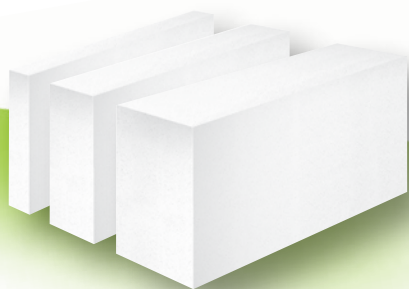
- Zvyšuje tepelněizolační vlastnosti stěn
- Odstraňuje vlhkost ze stavby
- Snižuje riziko vzniku plísní
- Vysoká vydatnost z 20 kg / 5 m² omítky (při tloušťce 5 mm)

Vnitřní omítka tepelněizolační a vnitřní sěrka hlazená



- Vysoce prodyšné
- Vyztužené vlákny
- Vnitřní omítka akustická
- Sěrka má extra hladký povrch a zajišťuje hygienickou čistotu prostředí

Tepelněizolační desky Multipor



- Kalcium-silikátové minerální desky
- Rozměrově stálé, odolné vůči ptákům a hmyzu
- Vynikající paropropustnost
- Nehořlavost
- Jednoduchá aplikace
- Venkovní i vnitřní izolace

SNY, PLÁNY A ROZHODNUTÍ JSOU NA VÁS

My vám s nimi můžeme pomoci



SPECIFIKACE MATERIÁLU A CENOVÉ NABÍDKY

Zpracujeme přesný výpis materiálu Ytong a optimalizujeme jeho nákupní cenu.



ODBORNÉ TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

Poradíme s technickými dotazy i energetickými úsporami.



ZDARMA VYHOTOVENÍ KLADEČSKÉHO PLÁNU

Navrhne uložení stropu, střechy i schodů.



SLUŽBY MULTIPOR

Navrhne způsob a rozsah vnějšího či vnitřního zateplení stavby.



NÁKUP MATERIÁLU

Doporučíme dostupné stavebniny.



ZDARMA DOPRAVA MATERIÁLU

Zajistíme dopravu materiálu přímo k vám na stavbu.



STAVEBNÍ FIRMY

Doporučíme vyškolenou stavební firmu.



ZDARMA ZALOŽENÍ ROHŮ ZDIVA

Službu objednávejte nejméně 14 dnů předem přes webový formulář: www.xella.cz/zalozeni.



SYSTÉMOVÉ NÁŘADÍ YTONG

Nářadí můžete objednat současně s objednávkou materiálu nebo zakoupit přes eshop.ytong.cz.



PRONÁJEM TECHNIKY

Zařídíme dodání pily, minijeřábu, kleští na velkoformátové prvky, přenosné schůdky na místo stavby.



ENERGETICKÝ CERFIKÁT BUDOVY

K zakoupenému materiálu na rodinný dům dokupte energetický certifikát za zvýhodněnou cenu na eshop.ytong.cz.

Více o službách najdete na str. 26 až 28



CHCETE VĚDĚT, KOLIK BUDE STÁT VÁŠ DŮM?

xella.cz/nejnabidka ->



KOMPLETNÍ STAVEBNÍ SYSTÉM

Střešní systém Komfort str. 19

Stropní systém Ekonom bez nadbetonávky str. 19

Plochý překlád (varianta k nosnému překládu) str. 15

Tepelněizolační desky Multipor str. 22

Vnitřní omítka akustická str. 24

Věncová tvárnice str. 14

Ztužující věnec z U profilů str. 14

Překlád zhotovený z YQ U profilů str. 14

Vnitřní omítka tepelněizolační a vnitřní sěrka hlazená str. 24

Nenosný překlád a příčkovky str. 17/12

Nosný překlád str. 15

Vnější omítka tepelněizolační a výztužná tkanina str. 24

Tvárnice pro vnitřní nosné zdivo str. 10

Obloukové příčky str. 13

Zakládací tvárnice str. 13

Obvodové tvárnice str. 9

Žaluziový kastlík str. 17

Tvárnice pro nosné zdivo Ytong/Silka str. 10

Schodiště str. 20

Stropní systém Klasik str. 19

Zakládací malta tepelněizolační str. 24

Nezapomeňte objednat Suché maltové směsi a nářadí str. 24, 25

Produkty Silka najdete v samostatném ceníku na xella.cz/prospekty

YTONG **silka** **multipor**

YTONG

pórobetonový stavební systém od sklepa až po střechu

OBVODOVÉ STĚNY BEZ ZATEPLENÍ

Ytong Lambda YQ

superizolační tvárnice pro jednovrstvé zdivo

Tepelná vodivost = 0,071



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 2,2 \text{ N/mm}^2$

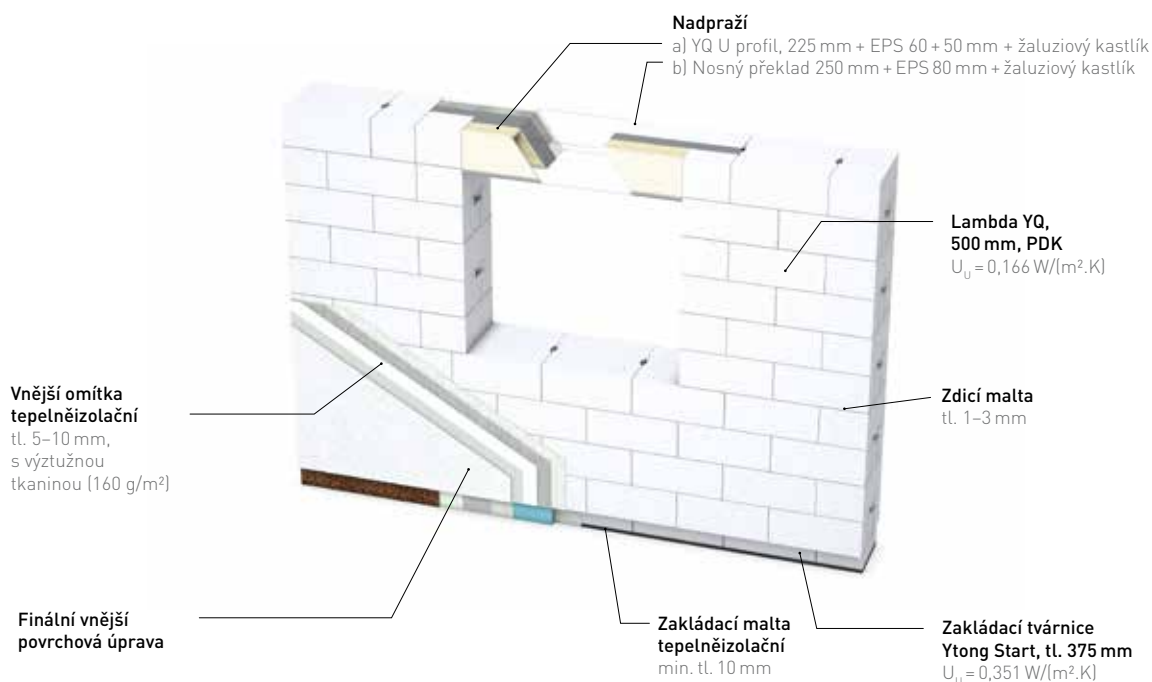
deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,DRY} = 0,071 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d x š x v	tepelný odpor $R_{10,DRY}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárníc	cena tvárníc s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
500	499 x 500 x 249	7,04	18	1,118	540	8,0	2,25	5,0	2 664,-	3 223,-
450	499 x 450 x 249	6,34	18	1,006	540	8,0	2,25	4,5	2 583,-	3 126,-
375*	599 x 375 x 249	5,28	24	1,342	644	6,7	3,60	3,8	2 119,-	2 564,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Řešení pro pasivní stěny tl. 500 mm bez zateplení

2 varianty nadpraží s žaluziovým kastlíkem a bez tepelných mostů



OBVODOVÉ A VNITŘNÍ STĚNY

Ytong Standard

tvárnice pro obvodové zdivo a vnitřní nosné stěny



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 2,7 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,095 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
375	599 × 375 × 249	3,95	24	1,342	782	6,7	3,60	3,8	1 824,-	2 207,-
300	599 × 300 × 249	3,16	30	1,342	782	6,7	4,50	3,0	1 509,-	1 825,-
Provedení: hladké										
300	599 × 300 × 249	3,16	30	1,342	782	6,7	4,50	4,2	1 421,-	1 720,-

Ytong Univerzal

tvárnice pro obvodové zdivo a vnitřní nosné stěny

Tepelná vodivost = 0,105
Pevnost v tlaku = 3,5



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 3,5 \text{ N/mm}^2$

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

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
375	599 × 375 × 249	3,57	24	1,342	866	6,7	3,60	3,8	1 891,-	2 288,-
300	599 × 300 × 249	2,86	30	1,342	866	6,7	4,50	3,0	1 529,-	1 850,-
Provedení: hladké										
300	599 × 300 × 249	2,86	30	1,342	866	6,7	4,50	4,2	1 475,-	1 785,-
Provedení: Pero + Drážka										
250	599 × 250 × 249	2,38	36	1,342	866	6,7	5,40	2,5	1 328,-	1 606,-

Pronájem minijeřábu



VELKOFORMÁT

Provedení: Jumbo, hladké

375*	599 × 375 × 749	3,57	8	1,346	838	2,2	3,60	3,2	1 877,-	2 271,-
300*	599 × 300 × 749	2,86	8	1,077	675	2,2	3,60	2,6	1 502,-	1 818,-
250*	599 × 250 × 749	2,38	12	1,346	838	2,2	5,40	2,1	1 250,-	1 513,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Výrobek tl. 300 mm je expedován s ochranným T-profillem.

Ytong Statik

tvárnice pro nosné zdivo s vyšší pevností

Pevnost v tlaku = 5,0



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 5,0 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,DRY} = 0,130 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10,DRY}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: Pero + Drážka										
375*	499 × 375 × 249	2,88	24	1,118	893	8,0	3,00	3,8	2 213,-	2 678,-
300	499 × 300 × 249	2,31	30	1,118	893	8,0	3,75	3,0	1 811,-	2 191,-
250	599 × 250 × 249	1,92	36	1,342	1 068	6,7	5,40	2,5	1 515,-	1 833,-
Provedení: hladké										
300	499 × 300 × 249	2,31	30	1,118	893	8,0	3,75	4,5	1 771,-	2 142,-
200	599 × 200 × 249	1,54	42	1,253	1 069	6,7	6,30	2,8	1 214,-	1 468,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Pronájem minijeřábu



Provedení: Jumbo, hladké

375*	599 × 375 × 749	2,88	8	1,346	1 023	2,2	3,59	3,2	2 133,-	2 581,-
300*	599 × 300 × 749	2,31	8	1,077	822	2,2	3,59	2,6	1 707,-	2 066,-
250*	599 × 250 × 749	1,92	12	1,346	1 023	2,2	5,38	2,1	1 422,-	1 721,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

! Výrobek tl. 300 mm je expedován s ochranným T-profilem.

VELKOFORMÁT

Ytong Statik Plus

mimořádně únosná tvárnice

Pevnost v tlaku = 6,5



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 6,5 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,DRY} = 0,160 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10,DRY}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké										
375*	399 × 375 × 249	2,34	36	1,341	1 241	10,0	3,60	6,0	2 848,-	3 447,-
300*	499 × 300 × 249	1,88	30	1,118	1 038	8,0	3,75	4,5	2 334,-	2 824,-
250*	499 × 250 × 249	1,56	36	1,118	1 038	8,0	4,50	3,8	1 932,-	2 337,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Ytong Klasik

tvárnice pro příčky a výplňové zdivo



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 2,8 \text{ N/mm}^2$

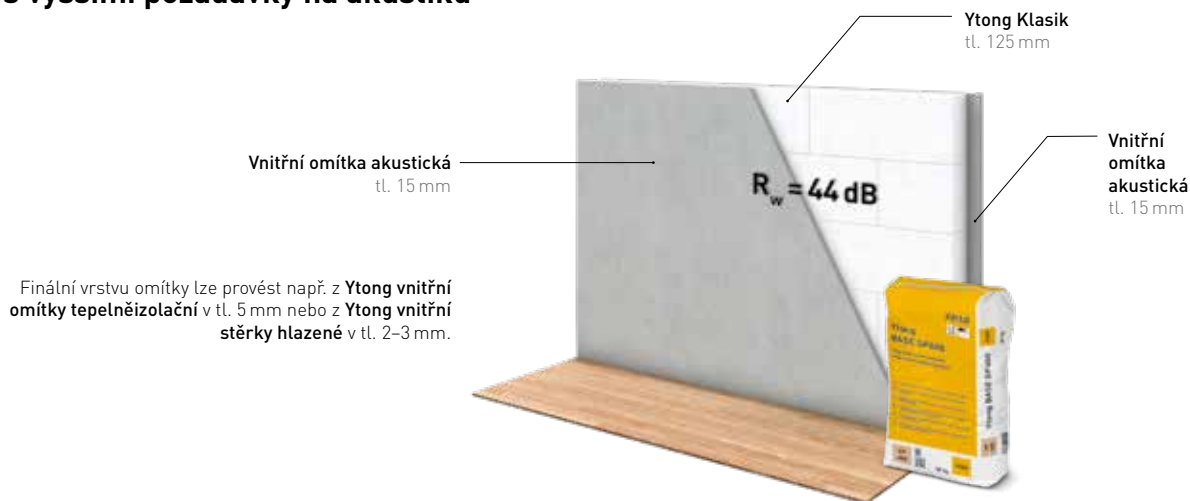
deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké										
250	599 × 250 × 249	2,08	36	1,342	946	6,7	5,40	3,5	1 167,-	1412,-
200	599 × 200 × 249	1,67	42	1,253	946	6,7	6,30	2,8	919,-	1111,-
150	599 × 150 × 249	1,25	60	1,342	946	6,7	9,00	2,1	811,-	982,-
125*	599 × 125 × 249	1,04	72	1,342	946	6,7	10,80	1,8	704,-	852,-
100**	599 × 100 × 249	0,83	90	1,342	946	6,7	13,50	1,4	523,-	633,-
75	599 × 75 × 249	0,63	120	1,342	946	6,7	18,00	1,1	429,-	519,-
50	599 × 50 × 249	více na straně 13								

* Příčka **splňuje akustické požadavky na všechny obytné místnosti bytu** a běžné kanceláře podle ČSN 73 0532. Hodnota vzduchové neprůzvučnosti $R_w = 44 \text{ dB}$ byla navržena pro omítnuté zdivo s Ytong **vnitřní omítkou akustickou** v tloušťce 15 mm z obou stran, viz str. 24.

** Příčka **splňuje akustické požadavky běžné kanceláře a pracovny** podle ČSN 73 0532. Hodnota vzduchové neprůzvučnosti $R_w = 42 \text{ dB}$ byla naměřena pro omítnuté zdivo s Ytong **vnitřní omítkou akustickou** v tloušťce 15 mm z obou stran, viz str. 24.

Řešení pro příčky s vyššími požadavky na akustiku



Produkty Silka

najdete v samostatném ceníku na xella.cz/prospekty



SYSTÉMOVÉ PRVKY

Ytong – tvárnice pro obezdívky



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 5,0 \text{ N/mm}^2$ deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,130 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdíva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké										
50	599 × 50 × 249	0,38	156	1,163	1069	6,7	23,40	0,7	329,-	398,-

Ytong Start – základní tvárnice

hydrofobizované tvárnice pro soklové zdivo



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 5,0 \text{ N/mm}^2$ deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,130 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdíva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké										
375*	599 × 375 × 124	2,88	24	0,668	542	13,3	1,80	10,5	2 558,-	3 095,-
300*	599 × 300 × 124	2,31	30	0,668	542	13,3	2,25	8,4	2 046,-	2 476,-
250*	599 × 250 × 124	1,92	36	0,668	542	13,3	2,70	7,0	1 764,-	2 134,-

* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Ytong – pilířové tvárnice s otvorem



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 2,8 \text{ N/mm}^2$ deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdíva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké, s otvorem										
300	599 × 300 × 249	2,50	12	0,537	319	6,7	1,80	3,0	2 816,-	3 407,-
250	599 × 250 × 249	2,08	12	0,447	286	6,7	1,80	2,5	2 467,-	2 985,-

* Tepelné parametry samotné tvárnice.

Ytong – obloukové příčky



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 2,8 \text{ N/mm}^2$ deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{DRY}} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$

výrobek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10, \text{DRY}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ² zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
typ	mm	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké										
R100/90/30°	480 × 100 × 249	0,83	36	0,430	289	8,3	4,33	1,5	4 443,-	5 376,-
R60/50/60°	560 × 100 × 249	0,83	36	0,502	331	7,1	5,05	1,4	4 432,-	5 363,-

Možnost kusového prodeje.

Ytong YQ – U profily s tepelnou izolací pro zdivo š. ≥ 450 mm



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vnitřní rozměry š × v	expediční hmotnost	kusů na m' zdiva	cena za m' cca	cena za kus	cena za m' s DPH	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	ks/m'	Kč/m'	Kč/ks	Kč/m'	Kč/ks
225	U 225 YQ	599 × 225 × 249	100 × 174	8,5	1,67	574,-	344,-	695,-	416,-
450	U 225 YQ*	599 × 225 × 249	2 × 100 × 174	17,0	3,34	1 148,-	688,-	1 390,-	832,-

* Řádek platí pro 2 ks U 225 YQ vedle sebe.
m' = metr běžný

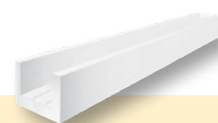
Ytong – U profily



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vnitřní rozměry š × v	expediční hmotnost	kusů na m' zdiva	cena za m' cca	cena za kus	cena za m' s DPH	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	ks/m'	Kč/m'	Kč/ks	Kč/m'	Kč/ks
375	U 375	599 × 375 × 249	225 × 174	21,0	1,67	850,-	509,-	1 028,-	616,-
300	U 300	599 × 300 × 249	200 × 174	15,5	1,67	706,-	423,-	854,-	512,-
250	U 250	599 × 250 × 249	150 × 174	14,0	1,67	606,-	363,-	733,-	439,-
200	U 200	599 × 200 × 249	100 × 174	12,5	1,67	509,-	305,-	616,-	369,-

m' = metr běžný

Ytong – UPA profily



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vnitřní rozměry š × v	expediční hmotnost	kusů na m' zdiva	cena za m' cca	cena za kus	cena za m' s DPH	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	ks/m'	Kč/m'	Kč/ks	Kč/m'	Kč/ks
375	UPA 375	3000 × 375 × 249	240 × 174	130,0	0,33	2 045,-	6 134,-	2 474,-	7 422,-
300	UPA 300	3000 × 300 × 249	190 × 174	105,0	0,33	1 635,-	4 906,-	1 979,-	5 936,-
250	UPA 250	3000 × 250 × 249	140 × 174	95,0	0,33	1 482,-	4 445,-	1 793,-	5 378,-

m' = metr běžný
Možnost kusového prodeje.
Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Ytong – věncové tvárnice



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b = 5,0 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,DRY} = 0,050 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{10,DRY}$	počet na paletě	počet kusů	expediční hmotnost	plocha zdiva na paletě	obsah palety	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m ² .K/W	ks/pal	ks/m'	kg/pal	m ² /pal	m'/pal	kg/m ²	Kč/ks	Kč/ks
Provedení: hladké										
125	599 × 125 × 249	2,53	24	1,67	164	3,6	14,40	1,8	254,-	307,-
125	599 × 125 × 199	2,53	24	1,67	140	2,9	14,40	1,8	208,-	252,-

125 mm = 50 mm Ytong + 75 mm izolant

Ytong – nosné překlady



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů na paletě	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
					kg/ks	kg/pal		
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
375	NOP 375-2500	2 500 × 375 × 249	2 000	8	196,0	1 588	7 719,-	9 340,-
375	NOP 375-2250	2 250 × 375 × 249	1 800	8	175,0	1 420	6 948,-	8 407,-
375	NOP 375-2000	2 000 × 375 × 249	1 600	8	156,0	1 268	6 175,-	7 472,-
375	NOP 375-1750	1 750 × 375 × 249	1 350	8	137,0	1 116	5 403,-	6 538,-
375	NOP 375-1500	1 500 × 375 × 249	1 100	8	117,0	956	4 629,-	5 601,-
375	NOP 375-1250	1 250 × 375 × 249	900	8	95,0	780	4 014,-	4 857,-
300	NOP 300-2500	2 500 × 300 × 249	2 000	8	156,0	1 268	6 175,-	7 472,-
300	NOP 300-2250	2 250 × 300 × 249	1 800	8	141,0	1 148	5 555,-	6 722,-
300	NOP 300-2000	2 000 × 300 × 249	1 600	8	125,0	1 020	4 943,-	5 981,-
300	NOP 300-1750	1 750 × 300 × 249	1 350	8	109,0	892	4 323,-	5 231,-
300	NOP 300-1500	1 500 × 300 × 249	1 100	8	94,0	772	3 704,-	4 482,-
300	NOP 300-1250	1 250 × 300 × 249	900	8	76,0	628	3 211,-	3 885,-
250	NOP 250-2250	2 250 × 250 × 249	1 800	12	117,0	1 424	4 634,-	5 607,-
250	NOP 250-2000	2 000 × 250 × 249	1 600	12	104,0	1 268	4 119,-	4 984,-
250	NOP 250-1750	1 750 × 250 × 249	1 350	12	91,0	1 112	3 601,-	4 357,-
250	NOP 250-1500	1 500 × 250 × 249	1 100	12	78,0	956	3 089,-	3 738,-
250	NOP 250-1250	1 250 × 250 × 249	900	12	63,0	776	2 675,-	3 237,-
200	NOP 200-2000	2 000 × 200 × 249	1 600	12	83,0	1 016	3 295,-	3 987,-
200	NOP 200-1750	1 750 × 200 × 249	1 350	12	73,0	896	2 881,-	3 486,-
200	NOP 200-1500	1 500 × 200 × 249	1 100	12	62,0	764	2 469,-	2 987,-
200	NOP 200-1250	1 250 × 200 × 249	900	12	51,0	632	2 143,-	2 593,-

Možnost kusového prodeje.

Ytong – ploché překlady



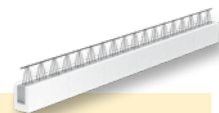
tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů na paletě	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
					kg/ks	kg/pal		
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
150	PSF 150-3000*	3 000 × 150 × 124	2 500	20	46,0	940	2 428,-	2 938,-
150	PSF 150-2500*	2 500 × 150 × 124	2 000	20	38,0	780	2 021,-	2 445,-
150	PSF 150-2000*	2 000 × 150 × 124	1 500	20	31,0	640	1 619,-	1 959,-
150	PSF 150-1500	1 500 × 150 × 124	1 100	20	23,0	480	1 213,-	1 468,-
150	PSF 150-1250	1 250 × 150 × 124	900	20	19,0	400	1 050,-	1 271,-
125	PSF 125-3000*	3 000 × 125 × 124	2 500	24	39,0	956	2 021,-	2 445,-
125	PSF 125-2500*	2 500 × 125 × 124	2 000	24	32,0	788	1 683,-	2 036,-
125	PSF 125-2000*	2 000 × 125 × 124	1 500	24	26,0	644	1 349,-	1 632,-
125	PSF 125-1500	1 500 × 125 × 124	1 100	24	19,0	476	1 013,-	1 226,-
125	PSF 125-1250	1 250 × 125 × 124	900	24	16,0	404	876,-	1 060,-

* Vyžaduje se montážní podepření.
Možnost kusového prodeje.
Na objednávku, dodací lhůta dohodou.



Více o službách najdete na str. 26 až 28

Prefabrikované betonové překlady do U profilu



NOVINKA

tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry* d × š × v	světlost otvoru	expediční hmotnost max.	cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks
300	NBP-U 300-4000	4 000 × 300 × 249	3 600	433,0	14 617,-	17 687,-
300	NBP-U 300-3500	3 500 × 300 × 249	3 100	379,0	13 189,-	15 959,-
250	NBP-U 250-4000	4 000 × 250 × 249	3 600	340,0	14 036,-	16 984,-
250	NBP-U 250-3500	3 500 × 250 × 249	3 100	398,0	12 705,-	15 373,-
200	NBP-U 200-4000	4 000 × 200 × 249	3 600	248,0	12 403,-	15 008,-
200	NBP-U 200-3500	3 500 × 200 × 249	3 100	217,0	11 374,-	13 763,-

* Výškový rozměr 249 mm přesahuje o výztuž, která bude po aplikaci na stavbě zabetonována (věnec, strop), aby překlad dosáhl navrhované únosnosti.

Možnost kusového prodeje.

Expedováno na 1–2 paletách. Typ palety dle skutečnosti na dodacím listu. V případě expedice překladu na nevratné paletě, nebude tato paleta účtována. Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Prefabrikované betonové překlady



Produkty
Silka najdete
v samostatném
ceníku na
xella.cz/prospekty

tl. produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů v balení	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
mm	typ	mm	mm	ks/bal	kg/ks	kg/bal	Kč/ks	Kč/ks
115	NBP 115-3500	3 500 × 115 × 195	3 100	8	185,0	1 490	3 539,-	4 282,-
115	NBP 115-3000	3 000 × 115 × 195	2 600	8	159,0	1 282	3 048,-	3 688,-
115	NBP 115-2000	2 000 × 115 × 195	1 600	8	106,0	858	2 008,-	2 430,-
115	NBP 115-1400	1 400 × 115 × 195	1 000	8	74,0	602	1 441,-	1 744,-
115	NBP 115-1200	1 200 × 115 × 195	900	8	64,0	522	1 191,-	1 441,-
115	NBP 115-1000	1 000 × 115 × 195	700	8	53,0	434	997,-	1 206,-
60	NBP 60-3500	3 500 × 60 × 195	3 100	13	96,0	1 256	2 342,-	2 834,-
60	NBP 60-3000	3 000 × 60 × 195	2 600	13	82,0	1 074	1 978,-	2 393,-
60	NBP 60-2000	2 000 × 60 × 195	1 600	13	55,0	723	1 383,-	1 673,-
60	NBP 60-1400	1 400 × 60 × 195	1 000	13	38,0	502	966,-	1 169,-
60	NBP 60-1200	1 200 × 60 × 195	900	13	33,0	437	804,-	973,-
60	NBP 60-1000	1 000 × 60 × 195	700	13	28,0	372	690,-	835,-

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.
Možnost kusového prodeje.

Ytong – nenosné překlady



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů na paletě	expediční hmotnost max.		cena za kus	cena za kus s DPH
					kg/ks	kg/pal		
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
150	NEP 150–1250	1 250 × 150 × 249	1 010	30	39,0	1 190	1 359,-	1 644,-
125	NEP 125–1250	1 250 × 125 × 249	1 010	36	32,0	1 172	1 133,-	1 371,-
100	NEP 100–2500	2 500 × 100 × 249	2 250	21 nebo 24*	52,0	1 268	1 811,-	2 191,-
100	NEP 100–1250	1 250 × 100 × 249	1 010	45	26,0	1 190	905,-	1 095,-
75	NEP 75–1250	1 250 × 75 × 249	1 010	60	20,0	1 220	679,-	822,-

* Počet ks/pal je nutné dohodnout předem.
Možnost kusového prodeje.

Ytong – žaluziové kastlíky



výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů na paletě	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
				kg/ks	kg/pal		
typ	mm	m	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
Žaluziový kastlík 3,0 m	3 000 × 164 × 249/279	3,0*	24	26,5	676	18 150,-	21 962,-
Žaluziový kastlík 2,5 m	2 500 × 164 × 249/279	2,5*	24	22,0	568	14 366,-	17 383,-
Žaluziový kastlík 2,0 m	2 000 × 164 × 249/279	2,0*	24	17,6	462	12 095,-	14 635,-
Žaluziový kastlík 1,5 m	1 500 × 164 × 249/279	1,5*	24	12,5	340	9 824,-	11 887,-
Žaluziový kastlík 1,0 m	1 000 × 164 × 249/279	1,0*	48	9,5	496	7 553,-	9 139,-
Žaluziový kastlík segment 2,0 m	2 000 × 164 × 249/279	2,0**	24	17,6	462	12 701,-	15 368,-

* Pokud světlost otvoru neodpovídá délce kastlíku, použijte se kastlík první větší světlé délky.
** Žaluziový segment je univerzální prodlužovací kus bez čel.

Kastlíky jsou vhodné pro výšku žaluzií cca 2 550 až 2 800 mm, dle typu žaluzie.

Délku přesahu čelní desky je možné upravit na potřebnou míru seříznutím.

Úpravu podomítkové lišty lze snadno provést pilkou na železo nebo úhlovou bruskou.

Kastlíky jsou vyrobeny z materiálu Purenit®, který lze řezat pilkou na dřevo. Tloušťka desky / stěny žaluziového kastlíku je 15 mm.

Žaluziové kastlíky jsou dodávány včetně materiálu pro uchycení do nosné konstrukce. Sady neobsahují materiál pro montáž žaluzií.

Žaluziové kastlíky jsou výrobky na zakázku a není možné je vrátet.

Možnost kusového prodeje.

Dodací lhůta 4 týdny.

STROPY A STŘECHA

Ytong – stropní a střešní nosníky Typ A – pro konstrukce tl. 250 mm

výrobek	rozměry d × š × v	expediční hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks
Ytong 1,00/A	1000 × 120 × 205	12	537,-	650,-
Ytong 1,20/A	1200 × 120 × 205	15	639,-	773,-
Ytong 1,40/A	1400 × 120 × 205	17	741,-	897,-
Ytong 1,60/A	1600 × 120 × 205	20	842,-	1019,-
Ytong 1,80/A	1800 × 120 × 205	22	946,-	1145,-
Ytong 2,00/A	2000 × 120 × 205	24	1051,-	1272,-
Ytong 2,20/A	2200 × 120 × 205	27	1152,-	1394,-
Ytong 2,40/A	2400 × 120 × 205	29	1256,-	1520,-
Ytong 2,60/A	2600 × 120 × 205	32	1362,-	1648,-
Ytong 2,80/A	2800 × 120 × 205	34	1462,-	1769,-
Ytong 3,00/A	3000 × 120 × 205	37	1567,-	1896,-
Ytong 3,20/A	3200 × 120 × 205	39	1634,-	1977,-
Ytong 3,40/A	3400 × 120 × 205	42	1669,-	2019,-
Ytong 3,60/A	3600 × 120 × 205	46	2006,-	2427,-
Ytong 3,80/A	3800 × 120 × 205	48	2073,-	2508,-
Ytong 4,00/A	4000 × 120 × 205	51	2127,-	2574,-
Ytong 4,20/A	4200 × 120 × 205	53	2220,-	2686,-
Ytong 4,40/A	4400 × 120 × 205	56	2310,-	2795,-
Ytong 4,60/A	4600 × 120 × 205	58	2340,-	2831,-
Ytong 4,80/A	4800 × 120 × 205	64	2350,-	2844,-
Ytong 5,00/A	5000 × 120 × 205	70	3019,-	3653,-
Ytong 5,20/A	5200 × 120 × 205	73	3123,-	3779,-
Ytong 5,40/A	5400 × 120 × 205	78	3534,-	4276,-
Ytong 5,60/A	5600 × 120 × 205	81	3682,-	4455,-
Ytong 5,80/A	5800 × 120 × 205	87	4498,-	5443,-
Ytong 6,00/A	6000 × 120 × 205	90	4659,-	5637,-
Ytong 6,20/A	6200 × 120 × 205	93	4821,-	5833,-
Ytong 6,40/A	6400 × 120 × 205	96	4988,-	6035,-
Ytong 6,60/A	6600 × 120 × 205	99	5092,-	6161,-
Ytong 6,80/A*	6800 × 120 × 205	102	5283,-	6392,-
Ytong 7,00/A*	7000 × 120 × 205	105	5446,-	6590,-
Ytong 7,20/A*	7200 × 120 × 205	108	5666,-	6856,-
Ytong 7,40/A*	7400 × 120 × 205	111	5829,-	7053,-
Ytong 7,60/A*	7600 × 120 × 205	114	5967,-	7220,-
Ytong 7,80/A*	7800 × 120 × 205	117	6130,-	7417,-
Ytong 8,00/A*	8000 × 120 × 205	120	6286,-	7606,-
Ytong 8,20/A*	8200 × 120 × 205	123	6443,-	7796,-

Typ C – pro konstrukce tl. 200 mm

výrobek	rozměry d × š × v	expediční hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks
Ytong 1,00/C	1000 × 120 × 175	13	499,-	604,-
Ytong 1,20/C	1200 × 120 × 175	15	593,-	718,-
Ytong 1,40/C	1400 × 120 × 175	18	691,-	836,-
Ytong 1,60/C	1600 × 120 × 175	21	784,-	949,-
Ytong 1,80/C	1800 × 120 × 175	23	878,-	1062,-
Ytong 2,00/C	2000 × 120 × 175	26	975,-	1180,-
Ytong 2,20/C	2200 × 120 × 175	28	1072,-	1297,-
Ytong 2,40/C	2400 × 120 × 175	31	1166,-	1411,-
Ytong 2,60/C	2600 × 120 × 175	33	1261,-	1526,-
Ytong 2,80/C	2800 × 120 × 175	36	1359,-	1644,-
Ytong 3,00/C	3000 × 120 × 175	39	1456,-	1762,-
Ytong 3,20/C	3200 × 120 × 175	41	1549,-	1874,-
Ytong 3,40/C	3400 × 120 × 175	44	1647,-	1993,-
Ytong 3,60/C	3600 × 120 × 175	46	1952,-	2362,-
Ytong 3,80/C	3800 × 120 × 175	51	2088,-	2526,-
Ytong 4,00/C	4000 × 120 × 175	53	2220,-	2686,-
Ytong 4,20/C	4200 × 120 × 175	58	2335,-	2825,-
Ytong 4,40/C	4400 × 120 × 175	61	2506,-	3032,-
Ytong 4,60/C	4600 × 120 × 175	65	2604,-	3151,-
Ytong 4,80/C	4800 × 120 × 175	70	2718,-	3289,-
Ytong 5,00/C	5000 × 120 × 175	73	3216,-	3891,-
Ytong 5,20/C	5200 × 120 × 175	76	3330,-	4029,-
Ytong 5,40/C	5400 × 120 × 175	79	3619,-	4379,-
Ytong 5,60/C	5600 × 120 × 175	82	3770,-	4562,-
Ytong 5,80/C	5800 × 120 × 175	87	4345,-	5257,-
Ytong 6,00/C*	6000 × 120 × 175	90	4498,-	5443,-
Ytong 6,20/C*	6200 × 120 × 175	93	4654,-	5631,-
Ytong 6,40/C*	6400 × 120 × 175	96	4806,-	5815,-
Ytong 6,60/C*	6600 × 120 × 175	101	4917,-	5950,-
Ytong 6,80/C*	6800 × 120 × 175	104	5092,-	6161,-
Ytong 7,00/C*	7000 × 120 × 175	107	5244,-	6345,-
Ytong 7,20/C*	7200 × 120 × 175	110	5475,-	6625,-
Ytong 7,40/C*	7400 × 120 × 175	113	5630,-	6812,-
Ytong 7,60/C*	7600 × 120 × 175	116	5762,-	6972,-

Nosníky typu A a C jsou navrženy pro stálé zatížení 2,2 kN/m².

* Nosníky s redukováným stálým zatížením na 1,5 kN/m², nebo nutnost zdvojit nosníky.

Možnost kusového prodeje.

Nosníky delší než 7,00 m není možné dodat autem s hydraulickou rukou.

Nosníky od 7,20 do 8,20 jsou na objednávku, dodací lhůta je dohodou.

Ytong – stropní a střešní vložky



výrobek	rozměry d × š × v	počet kusů		objem na paletě	obsah palety	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
		ks/pal	ks/m ²	m ³ /pal	m ² /pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
Ytong 250/500	499 × 249 × 250	36	6,4	1,118	5,63*	21,6	798	190,-	230,-
Ytong 100/500	499 × 125 × 100	96	1,0	0,599	-	4,4	442	60,-	73,-
Ytong Plus 250***	599 × 249 × 250	24	5,5	0,895	4,36*	24,5	608	275,-	333,-
Ytong Plus 200***	599 × 249 × 200	28	5,5	0,835	5,09*	21,0	608	212,-	257,-
Ytong Plus 100***	599 × 125 × 100	96	1,0	0,719	-	5,1	510	68,-	82,-
Ytong Klasik 200	599 × 249 × 200	42	5,9	1,253	7,12**	21,0	902	154,-	186,-

NOVINKA

* Celková plocha stropu včetně stropních nosníků a příčných žebér v odstupu 1,0 m.

** Celková plocha stropu včetně stropních nosníků.

*** Doprodej.

Možnost kusového prodeje.

Stropní a střešní vložky Ytong Plus jsou na objednávku. Dodací lhůta dohodou.



Držák na stropní vložky objednávejte na eshop.ytong.cz.

Kombinací nosníků a vložek Ytong získáte konstrukci stropu i střechy přesně podle potřeb

typ konstrukce	nosník	vložka	žebro
Strop Ytong Ekonom 250/500 + 0 bez nadbetonávky	Typ A	Ytong 250/500	Ytong 100/500
Pro velká rozpětí do cca 6,7 m s úsporou nákladů v porovnání se stropy s nadbetonávkou.			
Strop Ytong Ekonom 250/600 + 0 bez nadbetonávky	Typ A	Ytong Plus 250	Ytong Plus 100
Pro velká rozpětí do cca 6,7 m s úsporou nákladů v porovnání se stropy s nadbetonávkou.			
Strop Ytong Ekonom 200/600 + 0 bez nadbetonávky	Typ C	Ytong Plus 200	Ytong Plus 100
Pro velká rozpětí do cca 6,7 m s úsporou nákladů v porovnání se stropy s nadbetonávkou.			
Strop Ytong Klasik 200/600 + 50 mm s nadbetonávkou 50 mm	Typ A	Klasik 200	
S nadbetonávkou pro extrémní rozpětí do cca 7,3 m a pro vysoká zatížení.			
Střecha Ytong Komfort 250/500 + 0 mm bez nadbetonávky		Ytong 250/500	Ytong 100/500
Zabraňuje letnímu přehřívání interiéru a zvyšuje ochranu před hlukem.			
Střecha Ytong Komfort 200/600 + 0 mm (250/600 + 0 mm) bez nadbetonávky	Typ A Typ C	Ytong Plus 200 Ytong Plus 250 Ytong Klasik 200	Ytong Plus 100
Zabraňuje letnímu přehřívání interiéru a zvyšuje ochranu před hlukem.			

NOVINKA

NOVINKA

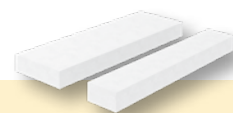
Strop z nosníků a vložek je vodorovnou nosnou konstrukcí. Pro její realizaci je nutno vypracovat kladečský plán ověřený autorizovanou osobou.

Při stanovení rozponů záleží na zatížení a průhybu a je vždy nutné provést statické posouzení.

Za neodbornou aplikaci a vzniklé škody nepřebírá výrobce odpovědnost.

SCHODY

Ytong – schodišťové stupně



výrobek	rozměry d × š × v	kusů na paletě	objem na paletě	obsah palety	expediční hmotnost	expediční hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	ks/pal	m ³ /pal	m ² /pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
SCH 1200	1 200 × 300 × 150	20	1,080	7,20	48,0	980	1 312,-	1 588,-
SCH 1500	1 500 × 300 × 150	20	1,350	9,00	60,0	1 220	1 637,-	1 981,-
SCH 1800	1 800 × 300 × 150	20	1,620	10,80	72,0	1 460	1 967,-	2 380,-
SCH UNI	1 800 × 600 × 150	10	1,620	10,80	144,0	1 460	3 931,-	4 757,-

Ytong – schodiště na míru



výrobek	rozměry d × š × v	cena za m ²	cena za m ² s DPH
typ	mm	Kč/m ²	Kč/m ²
Ytong – schodiště na míru		na zakázku	na zakázku
– rovné stupně	max. 1 800 × 300 × 150*	5 634,-	6 817,-
– atypické stupně	max. 1 800 × max. 600 × 150*	9 053,-	10 954,-

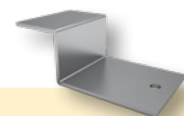
* Přesně podle požadavků zpracujeme projektovou dokumentaci schodiště na míru, vyrobíme atypické stupně a přivezeme s materiálem Ytong přímo na stavbu nebo do vašich stavebnin.

Finální cena schodiště bude upřesněna v projektové dokumentaci.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

V případě zájmu kontaktujte naše odborné poradce.

Ytong – schodišťová konzola



nerezová ocel				
výrobek	rozměry d × š × v	expediční hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks
KZ 125/45	125 × 70 × 45	0,3	248,-	300,-

Možné zakoupit i přes eshop.ytong.cz



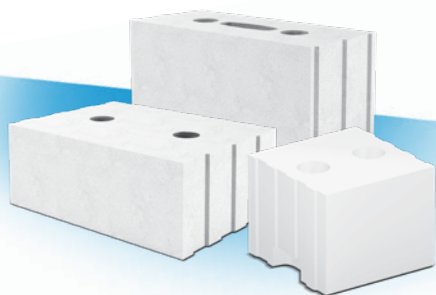
Služby
ke schodišti

Více o službách najdete na str. 26 až 28

SILKA

vápenopískové tvárnice pro akustické a nosné stěny s vysokou pevností

Tvárnice Silka



- Přesná a rychlá výstavba
- Zdravý přírodní materiál
- Příznivé mikroklima staveb
- Vysoká akumulace tepla

Tvárnice Silka Tempo pro strojní zdění



- Zvyšuje kvalitu stěny
- Zkracuje čas zdění až o 60 %
- Snižuje fyzickou námahu zedníků
- Snižuje náklady na financování výstavby

Produkty Silka

najdete v samostatném ceníku na xella.cz/prospekty



MULTIPOR

minerální tepelněizolační desky pro vnější i vnitřní zateplení



Multipor – tepelněizolační desky 600 × 390 mm

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{D23/50} = 0,043 \text{ W/(m.K)}$ návrhová hodnota tepelné vodivosti $\lambda_U = 0,044 \text{ W/(m.K)}$											
tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{D23/50}$	tepelný odpor návrhový R_U	kusů na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ²	plocha desek na paletě	spotřeba malty	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m ² .K/W	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké											
200	600 × 390 × 200	4,65	4,44	36	1,685	264	4,3	8,46	3,5*	1 607,-	1944,-
180	600 × 390 × 180	4,19	4,00	36	1,516	240	4,3	8,46	3,5*	1 453,-	1758,-
160	600 × 390 × 160	3,72	3,56	42	1,572	248	4,3	9,87	3,5*	1 295,-	1567,-
140	600 × 390 × 140	3,26	3,11	48	1,572	248	4,3	11,28	3,5	1 128,-	1365,-
120	600 × 390 × 120	2,79	2,67	60	1,685	264	4,3	14,10	3,5	966,-	1169,-
100	600 × 390 × 100	2,33	2,22	72	1,685	264	4,3	16,92	3,5	808,-	977,-
80	600 × 390 × 80	1,86	1,78	90	1,685	264	4,3	21,15	3,5	645,-	781,-
60	600 × 390 × 60	1,40	1,33	120	1,685	264	4,3	28,20	3,5	487,-	589,-
50	600 × 390 × 50	1,19	1,11	144	1,685	264	4,3	33,84	3,5	402,-	486,-

* Dle výšky zubu nanášecí stěrky.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou. K Multiporu dodáváme šroubovací hmoždinky. Typ, množství a cena jsou součástí konkrétní zakázky.

 Menší množství po paketech objednávejte na eshop.ytong.cz

 Pro výpočet potřebného množství desek Multipor využijte náš kalkulátor na xella.cz/multipor

Multipor – tepelněizolační desky 600 × 250 mm pro ostění



deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{D23/50} = 0,045 \text{ W/(m.K)}$ návrhová hodnota tepelné vodivosti $\lambda_U = 0,047 \text{ W/(m.K)}$											
tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{D23/50}$	tepelný odpor návrhový R_U	kusů v kartonu	objem v kartonu	expediční hmotnost	kusů na m ²	plocha desek v kartonu	spotřeba malty	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m ² .K/W	m ² .K/W	ks/karton	m ³ /karton	kg/karton	ks/m ²	m ² /karton	kg/m ²	Kč/karton*	Kč/karton*
Provedení: hladké											
40	600 × 250 × 40	0,85	0,80	6	0,036	5,2	6,6	0,91	3,5	1 566,-	1895,-
30	600 × 250 × 30	0,64	0,60	8	0,036	5,2	6,6	1,21	3,5	1 560,-	1888,-
20	600 × 250 × 20	0,43	0,40	12	0,036	5,2	6,6	1,81	3,5	1 572,-	1902,-

* Prodejní jednotka je jeden karton. Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Objem na paletě 1,080 m³/pal. Expediční hmotnost palety 250 kg/pal. Kartonů na paletě 30 kart./pal.

Multipor ExSal Therm – tepelněizolační desky 600 × 390 pro zasolené zdivo



deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{D23/50} = 0,045 \text{ W/(m.K)}$

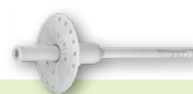
návrhová hodnota tepelné vodivosti $\lambda_U = 0,047 \text{ W/(m.K)}$

tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{D23/50}$	tepelný odpor návrhový R_U	kusů na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m ²	plocha desek na paletě	spotřeba malty ExSal Therm	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m ² .K/W	m ² .K/W	ks/pal	m ³ /pal	kg/pal	ks/m ²	m ² /pal	kg/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Provedení: hladké											
100	600 × 390 × 100	2,22	2,13	48	1,123	183	4,3	11,232	4,0	1 235,-	1 494,-
80	600 × 390 × 80	1,78	1,70	60	1,123	183	4,3	14,040	4,0	991,-	1 200,-
60	600 × 390 × 60	1,33	1,28	80	1,123	183	4,3	17,720	4,0	744,-	900,-

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

! **NOVINKA** Menší balení na paletě. Vhodné pro DIY!

Multipor – šroubovací hmoždinky s ocelovým trnem



výrobek	délka	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	Kč	Kč
R-TFIX-8S-275	275	29,29	35,44
R-TFIX-8S-255	255	25,44	30,79
R-TFIX-8S-235	235	23,20	28,07
R-TFIX-8S-215	215	21,49	26,00
R-TFIX-8S-195	195	18,53	22,42
R-TFIX-8S-175	175	14,95	18,09
R-TFIX-8S-155	155	13,02	15,76
R-TFIX-8S-135	135	12,13	14,67
R-TFIX-8S-115	115	11,65	14,09

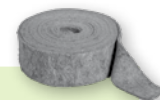


Doplňkový sortiment Multipor koupíte na eshop.ytong.cz

Prodej po balení 100 ks.

Možné zakoupit i přes eshop.ytong.cz.

Multipor – konopný pás



výrobek	rozměry d × š × tl	balení	hmotnost	cena za balení	cena za balení s DPH
	mm		kg/bal	Kč	Kč
Konopný izolační pás	25 000 × 50 × 5	role 25 m	1,25	970,-	1 174,-

Možné zakoupit i přes eshop.ytong.cz.



Multipor – zubové hladítko 15 mm a Multipor – požární kotvu objednávejte na eshop.ytong.cz

MALTY A OMÍTKY



Suché maltové směsi

výrobek	popis	balení	hmotnost	obsah palety	expediční hmotnost	cena za balení	cena za balení s DPH
typ			kg/ks	pytle; ks	kg/pal	Kč/pytel	Kč/pytel
Ytong FIX N103	Ytong zdicí malta	pytel	17,0	30	530	201,-	243,-
Ytong FIXwinter X102	Ytong/Silka zdicí malta zimní	pytel	25,0	49	1 245	451,-	546,-
Ytong FIX L200	Ytong zakládací malta tepelněizolační	pytel	15,0	25	395	399,-	483,-
Multipor FIX X700	Multipor lehká malta	pytel	20,0	48	980	652,-	789,-
Multipor FIX X730*	Multipor ExSal Therm lehká malta	pytel	20,0	40	820	912,-	1 104,-

* Pouze na zakázku s deskami Multipor ExSal Therm.



Suché omítkové směsi a výztužná tkanina

výrobek	popis	balení	hmotnost	obsah palety	expediční hmotnost	orientační spotřeba suché směsi nebo materiálu [†]	cena za balení	cena za balení s DPH
typ			kg/ks	pytle; ks	kg/pal	kg/m ²	Kč/ks	Kč/ks
Ytong BASE TP400 **	Ytong vnější omítka tepelně izolační	pytel	20,0	40	820	4,0 kg při tl. 5 mm	756,-	915,-
Ytong BASE TP600	Ytong vnitřní omítka tepelněizolační	pytel	20,0	49	1 000	5,0 kg při tl. 5 mm	571,-	691,-
Ytong FINISH GP601	Ytong vnitřní stěrka hlazená	pytel	20,0	36	740	2,0 kg při tl. 2 mm	524,-	634,-
Ytong BASE GP600***	Ytong vnitřní omítka akustická	pytel	30,0	42	1 280	25 kg při tl. 15 mm	263,-	318,-
Ytong výztužná tkanina		role 50 m	8,8	33	310	1,1 m ² / m ²	2 764,-	3 344,-

* Skutečná spotřeba závisí na konkrétním zpracování a může se od deklarované lišit.

** Omítku lze používat také jako vysrávkovou maltu.

*** Na objednávku. Dodací lhůta dohodou.

Možnost prodeje po pytlech.

















DOPLŇKOVÉ PRVKY

název	vyobrazení	popis, specifikace	hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
			kg/bal	Kč/ks	Kč/ks
Spojka zdíva		nerez, balení 50 ks	2,5	38,-	46,-
Hřeb do pórobetonu 4/70		drsný pozinkovaný, balení 250 ks	2,0	2,77	3,36
Schodišťová konzola		nerez	0,3	248,-	300,-
Ytofor výztužný pás		šířka 80 mm, role 30 m	1,4	2 194,-	2 655,-
		šířka 40 mm, role 30 m	0,6	1 313,-	1 589,-
Multipor – požární kotva		dl. 200 mm, balení po 100 ks	2,9		

NÁŘADÍ




Objednejte si značkové nářadí na eshop.ytong.cz

název	vyobrazení	popis, specifikace	cena za kus	cena za kus s DPH
			Kč/ks	Kč/ks
Ruční vidiová pila			1 080,-	1 307,-
Vrták do pórobetonu		Ø 82 mm	283,-	342,-
		Ø 62 mm	264,-	319,-
Drážkovač			428,-	518,-
Míchadlo			359,-	434,-
Ytong zednická lžíce		300 mm	582,-	704,-
		250 mm	566,-	685,-
		200 mm	529,-	640,-
		150 mm	486,-	588,-
		125 mm	476,-	576,-
		100 mm	437,-	529,-
		75 mm	401,-	485,-
50 mm	376,-	455,-		
Ytong zednická lžíce pro panely		150, 100 a 75 mm		
Úhelník			365,-	442,-
Palička gumová		700 g	391,-	473,-
Brusné hladítko			265,-	321,-
Hoblík			329,-	398,-
Multipor – zubové hladítko		15 mm		
Držák na stropní vložky		400–600 mm		
Pásová pila pro pórobeton MBS 510/2		(max. rozměr řezaného prvku: 500 × 515 × 400 mm)	148 336,-	179 487,-
Pilový pás pro pilu MBS 510/2		3 750 × 27 × 0,9 mm	8 410,-	10 176,-
Pilový pás pro pilu MBS 502/2		3 520 × 27 × 0,9 mm	8 410,-	10 176,-


SLUŽBY POSKYTOVANÉ K VÝROBKŮM

Ytong, Silka, Multipor

Služby ve fázi projektu

název	pro výrobky	jednotka	hodnota poskytované služby	cena při odběru materiálu bez DPH	cena při odběru materiálu s DPH
			Kč	Kč	Kč
Výpočet spotřeby materiálu podle dodaného projektu	Y S M	projekt	1 500,-	zdarma	zdarma
Optimalizace Vašeho řešení a doporučení úspor	Y S M	hod.*	700,-	zdarma	zdarma
Digitální dvojče Vašeho projektu – BIM 3D model pro objekty nad 250 m ³ objednaného materiálu	Y S	m ³	14,-	zdarma	zdarma
Vzorová posouzení vnitřního zateplení obvodových stěn	M	posouzení	zdarma	zdarma	zdarma
Vzorové konstrukční detaily v dwg	Y S M	detail	zdarma	zdarma	zdarma
Knihovna tvarů schodišť ze schodišťových stupňů Ytong	Y	podlaží	zdarma	zdarma	zdarma
Knihovna BIM objektů	Y S	objekt	zdarma	zdarma	zdarma
Individuální statické posouzení konstrukcí	Y S	hod.*	700,-	700,-	847,-
Individuální tepelně technické posouzení konstrukcí se zateplením	M	hod.*	700,-	700,-	847,-
PENB na novostavbu RD	Y S M	ks	4 700,-	2 800,-	 3 388,-
Kladečské plány a statické posouzení k objednané stropní a střešní konstrukci	Y	m ²	49,-	1. verze zdarma	1. verze zdarma
Montážní plány stěn k objednaným příčkovým panelům Ytong	Y	m ²	21,-	1. verze zdarma	1. verze zdarma
Dokumentace k objednanému schodišti na míru ze schodišťových stupňů Ytong	Y	podlaží	1 850,-	1. verze zdarma	1. verze zdarma

* K ceně služby se připočítávají případné náklady na cestovné.

 nákup na eshop.ytong.cz

 Ytong

 Silka

 Multipor

 VF velkoformáty

Služby na staveništi

název	pro výroby	jednotka	hodnota poskytované služby	cena při odběru materiálu bez DPH	cena při odběru materiálu s DPH
			Kč	Kč	Kč
Založení rohů zdiva první řady	Y S	ks	6 000,-	zdarma	zdarma
Asistence při zahájení montáže střechy Ytong Komfort (max. půl dne)	Y S M	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma
Zaměření prostoru schodiště na stavbě – 1. podlaží	Y	podlaží	3 800,-	1 900,-	2 299,-
Praktické zaškolení provádění izolací Multipor	M	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma
Praktické zaškolení montáže velkoformátových produktů Ytong Jumbo	Y	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma

Pronájem techniky

název	pro výroby	jednotka	hodnota poskytované služby	cena při odběru materiálu bez DPH	cena při odběru materiálu s DPH
			Kč	Kč	Kč
Pronájem pásové pily na pórobeton*	Y	kalendářní den	700,-	350,-	424,-
Doprava pil při pronájmu:					
– Vaše vlastní doprava (platí i pro svoz po ukončení pronájmu)	Y S	ks	kupující si zajistí na vlastní náklady		
– Doprava Xella s Vaším materiálem			200,-	zdarma	zdarma
– Doprava Xella paletovou dodávkou (jedna cesta)			1 300,-	1 300,-	1 573,-
Pronájem minijeřábu s příslušenstvím (kleště, schůdky)**	VF	kalendářní den	1 100,-	1 100,-	1 331,-
Doprava minijeřábu na stavbu a převzetí techniky po ukončení zdicích prací	VF	ks	dle skutečných nákladů		

* Minimální sazba za pronájem pásové pily je 700 Kč bez DPH.

** Cena je orientační. Finální cena bude stanovena dle individuální zakázky.

Minijeřáby typu MK200 a MK300 s únosností 200 kg a 300 kg.

Po objednání minijeřábu je uzavřena s nájemcem nájemní smlouva, veškeré činnosti a práce s minijeřábem budou prováděny v souladu s ČSN ISO 12480-1 Jeřáby – Bezpečné používání

a s „Podmínkami pro používání pronajatého zdvihacího zařízení“. Předmět nájmu může být užíván

pouze proškolenými osobami na obsluhu předmětu nájmu v souladu s návodem na použití.

Za proškolení osob a práci s minijeřábem zodpovídá nájemce.

Více technických dat o minijeřábech najdete v Produktovém katalogu.



DOPRAVA

Doprava materiálu

název	jednotka	cena bez DPH	cena s DPH
		Kč	Kč
Doprava materiálu plně vytiženým kamionem	kamion	zdarma	zdarma
Vykládka a překládka hydraulickou rukou (HR)	kamion	4 000,-	4 840,-
Dodávka na přesný den a čas	kamion	3 000,-	3 630,-
Dodávka následující pracovní den	kamion	6 000,-	7 260,-
Dodávka více než 2 kamionu v jeden den	kamion	3 000,-	3 630,-
Dodávka soupravou (solo s přívěsem)	kamion	4 000,-	4 840,-
Vyzvednutí a odvoz kusových dodávek přímo ze závodu Xella je možné (objednávka je nutná přes stavebniny)		kupující si zajistí na vlastní náklady	

Přesné podmínky o službách v dopravě získáte u svého odborného poradce nebo na stavebninách.

Paletové hospodářství

Naše výrobky jsou balené na paletách, které jsou prodávány přímo se zbožím jako samostatná položka na faktuře. Ohledně vrácení se můžete informovat u našich prodejců (ve stavebninách). Podmínkou při vrácení palet je standardní kvalita palet.

NAVŠTIVTE NOVÝ
ESHOP.YTONG.CZ

xella



Potřebujete zvládnout Vaši stavbu či rekonstrukci rychle a přesně?
Používejte profesionální nářadí a doplňky k produktům Ytong, Silka a Multipor.

eshop.ytong.cz



JSME TU PRO VÁS

Domluvte si předem termín schůzky na Ytong lince 800 828 828
nebo přímo s odborným poradcem konkrétního regionu.



Praha

Merkaz, obchodní centrum

Jana Růžičky 1165/2a, 148 00 Praha 4 – Kunratice

Brno

KAŠTANOVÁ centrum bydlení a designu

Kaštanová 515/125a, 620 00 Brno-Tuřany

Ostrava

IN PARK Ostrava

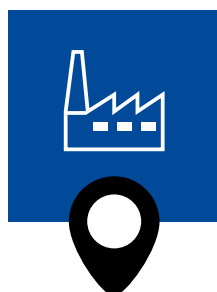
1. máje 103, 703 00 Ostrava

Prostějov

Za Olomouckou 4184/17, 796 01 Prostějov

Pardubice

Bratranců Veverkových 2722, 530 02 Pardubice I - Zelené Předměstí



Horní Počaply

277 03 Horní Počaply

Chlumčany

U Keramičky 449, 334 42 Chlumčany

Hrušovany u Brna

Vodní 550, 664 62 Hrušovany u Brna

Sledujte nás na sociálních sítích



YTONG ČESKÁ REPUBLIKA



YTONG ČESKO

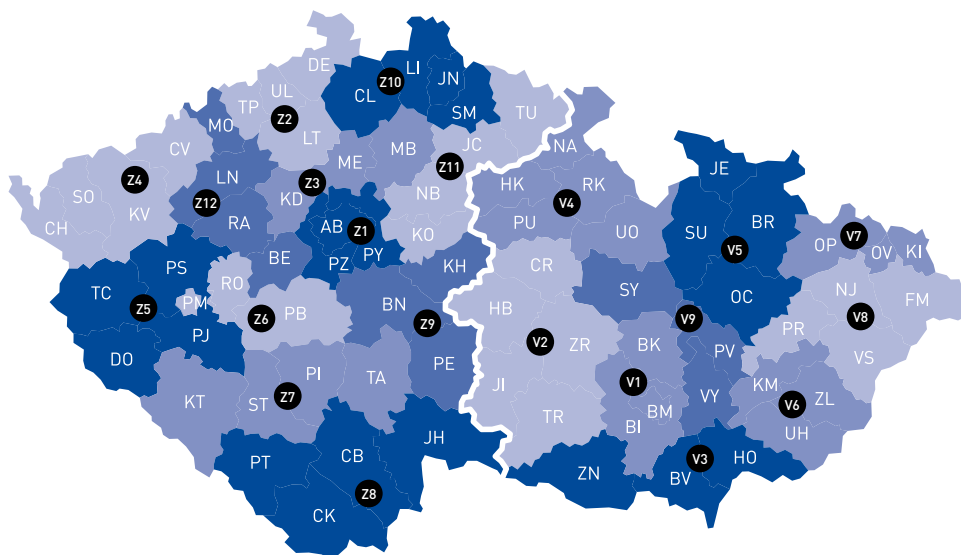
Videa se správným pracovním postupem



YTONG_CZ



XELLA CZECH REPUBLIC



Odborný poradce pro obchod

Oblast Západ			Oblast Východ		
region	jméno	kontakt	region	jméno	kontakt
Z1	Josef Černý	602 526 321	V1	Pavel Zámečník	725 070 230
Z1	Ing. Michal Krahulík	724 761 884	V1	Ing. Miloslav Novotný	722 953 313
Z1	Věra Kolínská	601 335 665	V2	Kamil Riesz	602 526 282
Z2	Štěpán Homola	606 763 605	V3	Robert Vozdecký	602 526 328
Z3	Ondřej Stříbrný	724 761 772	V4	Vašek Matějka	602 526 319
Z4	Martin Pojman	602 159 824	V5	Ing. Martin Nešpor	602 526 324
Z5	Ing. Jakub Czinner	602 159 823	V6	Ing. Lukáš Hromník	724 230 488
Z6	Jaroslav Vokel	602 159 826	V7	Ing. Štěpán Carbol	607 035 242
Z7	Bc. František Liška	602 159 822	V8	Ondřej Klevar	720 955 655
Z8	Jan Vykouk	724 163 622	V9	Petr Bílý	602 743 916
Z9	Bc. David Stránský	606 646 158			
Z10	Jiří Starý	727 978 475			
Z11	Ing. Libor Barták	702 196 316			
Z12	Petra Palusová	702 222 131			

Technický poradce

Z1, Z3	Jan Tinka	724 371 266	V1, V6, V9	Pavel Červík	602 526 322
Z1, Z3	Miroslav Vávra	722 989 450	V1, V6, V9	Ing. Rudolf Svoboda	602 595 067
Z2, Z10	Mgr. Kamil Horyna	725 059 333	V1, V3	Ing. Elena Lukáčová	727 871 475
Z4, Z12	Ing. Jakub Hergezel	702 222 056	V2, V4	Josef Čermák	725 748 488
Z5, Z6	Ing. Radek Sazama	602 646 417	V5, V7, V8	Ing. Jindřich Coufal	601 385 375
Z7, Z8	František Janoušek	702 222 137			
Z9, Z11	Ing. Adéla Chladová	722 954 251			



Pokud nám chcete poslat e-mail, adresu vytvoříte:
jmeno.prijmeni@xella.com



Využijte možnost **on-line konzultace** Vašeho projektu z pohodlí domova prostřednictvím video hovoru.

Xella CZ, s.r.o.

Vodní 550
664 62 Hrušovany u Brna

Ytong linka (8–16 hod)
telefon 800 828 828

e-mail ytonglinka.cz@xella.com

xella.cz

ytong.cz

Odborné a technické informace uvedené v této brožuře zohledňují současný stav vědeckých a praktických znalostí o materiálech dodávaných společností Xella CZ, s.r.o. Údaje podléhají technickému vývoji a inovaci. Změny cen / technických údajů a tiskové chyby vyhrazeny. Případné aktualizace ceníku s platnými cenami a údaji najdete v jeho online verzi na webových stránkách www.xella.cz. Online ceník je vždy nadřazený jeho tištěné formě. Fotografie výrobků a nářadí jsou ilustrační.

Ytong®, Silka® and Multipor® are registered trademarks of the Xella Group.

Xella