



Xella

# Ceník Ytong

platný od 1. 4. 2024

YTONG

silka

multiopor

# JAK STAVĚT ÚSPORNÉ DOMY?

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 W/(m<sup>2</sup>.K).

**Ytong Lambda YQ**  
tloušťka stěny 500 mm

**Ytong Lambda YQ**  
tloušťka stěny 450 mm

**Ytong Standard + Multipor**  
tloušťka stěny 300 + 160 mm

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

**Vylad'te dům od podlahy po střechnu.** 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

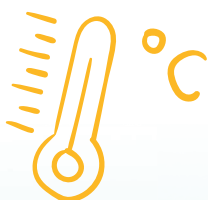
**Hrubá stavba tvoří pouhých 9 % z celkové ceny domu.** Kvalitní zdivo ale zásadně ovlivňuje budoucí hodnotu i kvalitu domu. Tvárnice Ytong si dlouhodobě zachovávají své vlastnosti, které jsou prověřeny časem. Ytong už se totiž na poli stavebnictví pohybuje téměř 100 let.



## 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 %**



# EFEKTIVNÍ ŘEŠENÍ PRO KAŽDÝ PROJEKT

## Masivní obvodové stěny Ytong Lambda YQ

### BEZ ZATEPLNÍ

**U = od 0,15 W/(m<sup>2</sup>.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 Klasik

### VYLEPŠENÁ PEVNOST

- 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



### ROZŠÍŘENÝ SORTIMENT

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



**ZDARMA**  
založení rohů zdiva



Služby  
teplotní technika



Pronájem  
pásové pily

Více o službách najdete na str. 26 až 28



**187 174 Kč** (bez DPH)

za obvodové zdivo Ytong Lambda YQ  
tloušťky 450 mm, vzorový bungalov 4 + 1



**Chcete vědět, kolik bude stát váš dům?  
Pošlete nám svůj projekt co nejdříve!**  
[www.xella.cz/nejnabidka](http://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

## Žaluziový kastlík

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



**Odborné technické  
poradenství**

## Překlady

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

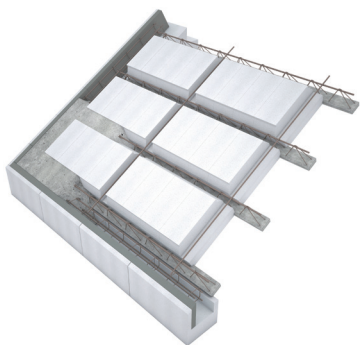
## Schody

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



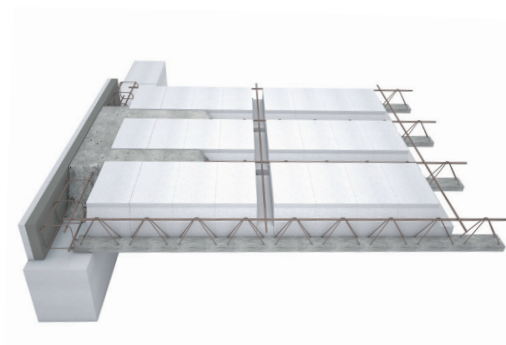
**Služby  
ke schodišti**

## Střecha Ytong Komfort



- Ochrana před přehříváním interiéru a hlukem
- Vysoká vzduchotěsnost
- Nechořlavá konstrukce
- Nulové riziko napadení plísněmi, 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



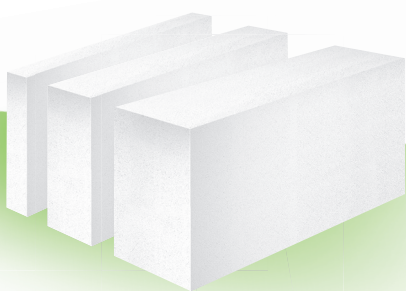
- Zvyšuje tepelněizolační vlastnosti stěn
- Odstraňuje vlhkost ze stavby
- Snižuje riziko vzniku plísní
- Vysoká vydatnost z 20 kg / 5 m<sup>2</sup> omítky (při tloušťce 5 mm)

## Vnitřní omítka tepelněizolační a vnitřní stěrka hlazená



- Vysoce prodyšné
- Vyztužené vlákny
- Omítka vyniká tepelněizolačními vlastnostmi
- Stěrka má extra hladký povrch a zajišťuje hygienickou čistotu prostředí

## Tepelněizolační desky Multipor



- Kalciumsilikátové minerální desky
- Rozměrově stálé, odolné vůči ptákům a hmyzu
- Vynikající paropropustnost
- Nechořlavost
- 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

Navrheme uložení stropu, střechy i schodů.



## SLUŽBY MULTIPOR

Navrheme 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: [xella.cz/zalozeni](https://xella.cz/zalozeni).



## SYSTÉMOVÉ NÁŘADÍ YTONG

Nářadí můžete objednat současně s objednávkou materiálu nebo zakoupit přes [eshop.ytong.cz](https://eshop.ytong.cz).



## PRONÁJEM TECHNIKY

Zařídíme dodání pily, minijeřábu, kleští na velkoformátové prvky, přenosné schůdky na místo stavby. Objednejte na: [xella.cz/pronajem-techniky](https://xella.cz/pronajem-techniky).



## ENERGETICKÝ CERTIFIKÁT BUDOVY

K zakoupenému materiálu na rodinný dům dokupte energetický certifikát za zvýhodněnou cenu na [eshop.ytong.cz](https://eshop.ytong.cz).

Více o službách najdete na str. 26 až 28

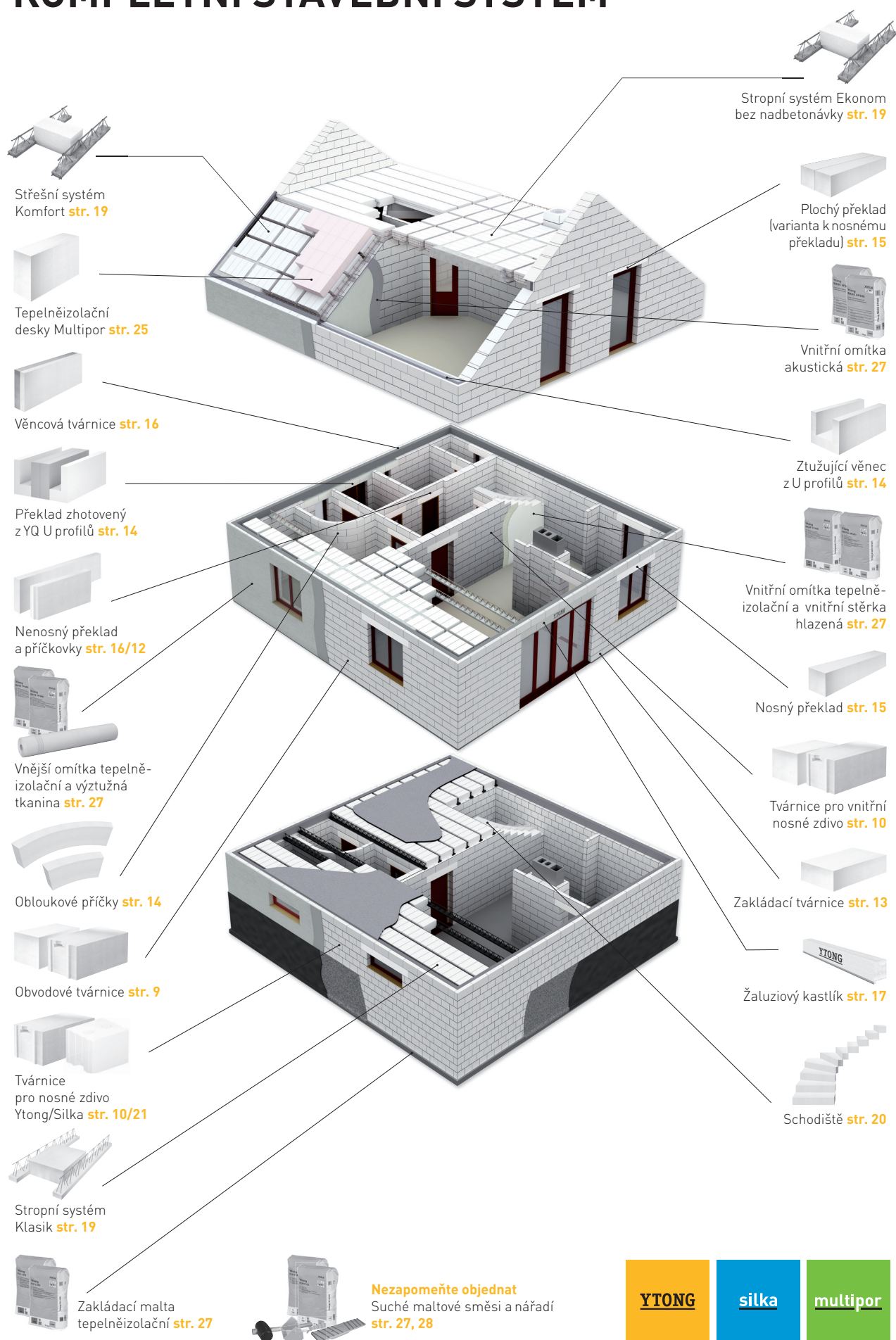


CHCETE VĚDĚT, KOLIK BUDE STÁT VÁŠ DŮM?

[xella.cz/nejnabidka](https://xella.cz/nejnabidka) →



# KOMPLETNÍ STAVEBNÍ SYSTÉM





# 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

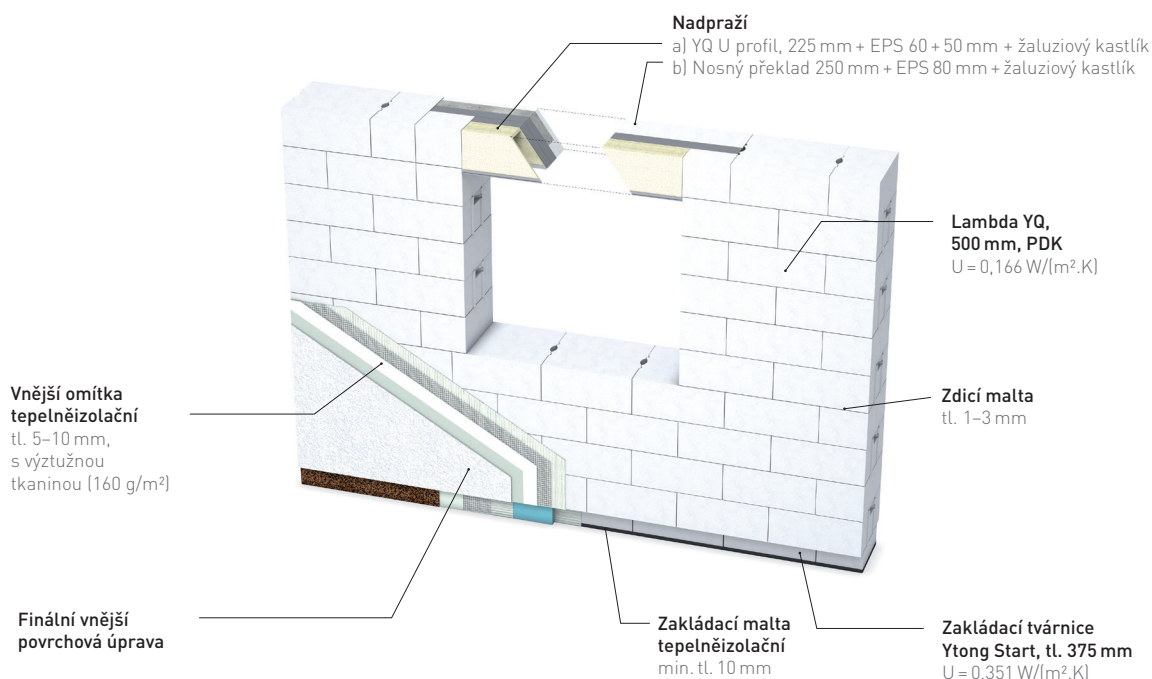


normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 2,2 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,071 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdiva bez omítek	rozměry d x š x v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
500	499 x 500 x 249	7,04	18	1,118	540	8,0	2,25	5,0	2 744,-	3321,-
450	499 x 450 x 249	6,34	18	1,006	540	8,0	2,25	4,5	2 664,-	3223,-
375	599 x 375 x 249	5,28	24	1,342	644	6,7	3,60	3,8	2 179,-	2637,-

\* 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 $f_b \geq 2,7 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dr} = 0,094 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdiva bez omítek	rozměry d x š x v	tepelný odpor $R_{dry}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
<b>375</b>	599 x 375 x 249	3,99	24	1,342	782	6,7	3,60	3,8	1 877,-	<b>2 272,-</b>
<b>300</b>	599 x 300 x 249	3,19	30	1,342	782	6,7	4,50	3,0	1 555,-	<b>1 882,-</b>
Provedení: hladké										
<b>300*</b>	599 x 300 x 249	3,19	30	1,342	782	6,7	4,50	4,2	1 462,-	<b>1 769,-</b>

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## Ytong Univerzal

tvárnice pro obvodové zdivo a vnitřní nosné stěny

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



### DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB

normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 3,5 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dr} = 0,105 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdiva bez omítek	rozměry d x š x v	tepelný odpor $R_{dry}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy										
<b>375</b>	599 x 375 x 249	3,57	24	1,342	866	6,7	3,60	3,8	1 944,-	<b>2 353,-</b>
<b>300</b>	599 x 300 x 249	2,86	30	1,342	866	6,7	4,50	3,0	1 576,-	<b>1 906,-</b>
Provedení: hladké										
<b>300</b>	599 x 300 x 249	2,86	30	1,342	866	6,7	4,50	4,2	1 522,-	<b>1 842,-</b>
Provedení: Pero + Drážka										
<b>250</b>	599 x 250 x 249	2,38	36	1,342	866	6,7	5,40	2,5	1 368,-	<b>1 655,-</b>

! Výroba Ytong Univerzal malých formátů je zrušena. Výrobky jsou k dispozici do vyprodání zásob. Náhradou za Ytong Univerzal jsou výrobky Ytong Statik nebo po individuálním posouzení Ytong Klasik.

Pronájem minijeřábu



### VELKOFORMÁT

Provedení: Jumbo, hladké										
tl. zdiva bez omítek	rozměry d x š x v	tepelný odpor $R_{dry}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>375*</b>	599 x 375 x 749	3,57	8	1,346	838	2,2	3,60	3,2	1 932,-	<b>2 338,-</b>
<b>300*</b>	599 x 300 x 749	2,86	8	1,077	675	2,2	3,60	2,6	1 547,-	<b>1 872,-</b>
<b>250*</b>	599 x 250 x 749	2,38	12	1,346	838	2,2	5,40	2,1	1 288,-	<b>1 559,-</b>

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

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

## Ytong Statik

tvárnice pro nosné zdivo s vyšší pevností

Pevnost v tlaku = 5,0



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 5,0 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,129 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>Provedení: Pero + Drážka</b>										
<b>375*</b>	499 × 375 × 249	2,91	24	1,118	893	8,0	3,00	3,8	2 278,-	<b>2756,-</b>
<b>300</b>	499 × 300 × 249	2,33	30	1,118	893	8,0	3,75	3,0	1 867,-	<b>2259,-</b>
<b>250</b>	599 × 250 × 249	1,94	36	1,342	1 068	6,7	5,40	2,5	1 562,-	<b>1890,-</b>
<b>Provedení: hladké</b>										
<b>300*</b>	499 × 300 × 249	2,33	30	1,118	893	8,0	3,75	4,5	1 827,-	<b>2211,-</b>
<b>200*</b>	599 × 200 × 249	1,55	42	1,253	1 069	6,7	6,30	2,8	1 247,-	<b>1509,-</b>

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Pronájem minijerábu



Provedení: Jumbo, hladké										
tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>375*</b>	599 × 375 × 749	2,91	8	1,346	1 023	2,2	3,59	3,2	2 198,-	<b>2659,-</b>
<b>300*</b>	599 × 300 × 749	2,33	8	1,077	822	2,2	3,59	2,6	1 759,-	<b>2128,-</b>
<b>250*</b>	599 × 250 × 749	1,94	12	1,346	1 023	2,2	5,38	2,1	1 464,-	<b>1772,-</b>

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

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

VELKOFORMÁT

## Ytong Statik Plus

mimořádně únosná tvárnice

Pevnost v tlaku = 6,5



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 6,5 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,159 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>Provedení: hladké</b>										
<b>375*</b>	399 × 375 × 249	2,36	36	1,341	1 241	10,0	3,60	6,0	2 929,-	<b>3544,-</b>
<b>300*</b>	499 × 300 × 249	1,89	30	1,118	1 038	8,0	3,75	4,5	2 406,-	<b>2912,-</b>
<b>250*</b>	499 × 250 × 249	1,57	36	1,118	1 038	8,0	4,50	3,8	1 988,-	<b>2405,-</b>

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## Ytong Klasik

pro obvodové a vnitřní nosné stěny rodinných domů a výplňové zdivo



NOVINKA

normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku  $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti  $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,116 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové kapsy										
375*	499 × 375 × 249	3,23	24	1,118	792	8,0	3,00	3,8	1 811,-	2 191,-
300	599 × 300 × 249	2,59	30	1,342	946	6,7	4,50	3,0	1 529,-	1 850,-
NOVINKA OD 1. 8. 2024 Provedení: Pero + Drážka										
250	599 × 250 × 249	2,16	36	1,342	946	6,7	5,40	2,5	1 220,-	1 476,-
Provedení: hladké										
300*	599 × 300 × 249	2,59	30	1,342	946	6,7	4,50	4,2	1 441,-	1 744,-
250*	599 × 250 × 249	2,16	36	1,342	946	6,7	5,40	3,5	1 200,-	1 452,-
200	599 × 200 × 249	1,72	42	1,253	946	6,7	6,30	2,8	945,-	1 144,-

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

! Výroba Ytong Klasik s pevností v tlaku  $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$  bude spuštěna po 1. 4. 2024 a k dispozici bude až po vyprodání zásob Ytong Klasik s pevností v tlaku  $f_b \geq 2,8 \text{ N/mm}^2$ .



## Ytong Klasik

pro příčky a výplňové zdivo

NOVINKA

normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku  $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti  $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,116 \text{ W/(m.K)}$

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: hladké										
150	599 × 150 × 249	1,29	60	1,342	946	6,7	9,00	2,1	838,-	1 014,-
125	599 × 125 × 249	1,08	72	1,342	946	6,7	10,80	1,8	704,-	852,-
100	599 × 100 × 249	0,86	90	1,342	946	6,7	13,50	1,4	536,-	649,-
75	599 × 75 × 249	0,65	120	1,342	946	6,7	18,00	1,1	443,-	535,-

! Výroba Ytong Klasik s pevností v tlaku  $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$  bude spuštěna po 1. 4. 2024 a k dispozici bude až po vyprodání zásob Ytong Klasik s pevností v tlaku  $f_b \geq 2,8 \text{ N/mm}^2$ .

## Ytong Klasik

pro příčky, nosné stěny rodinných domů a výplňové zdivo

DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB

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

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

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové kapsy										
375*	499 × 375 × 249	3,13	24	1,118	792	8,0	3,00	3,8	1 811,-	2 191,-
Provedení: hladké										
300	599 × 300 × 249	2,50	30	1,342	946	6,7	4,50	4,2	1 441,-	1 744,-
250	599 × 250 × 249	2,08	36	1,342	946	6,7	5,40	3,5	1 200,-	1 452,-
200	599 × 200 × 249	1,67	42	1,253	946	6,7	6,30	2,8	945,-	1 144,-
150	599 × 150 × 249	1,25	60	1,342	946	6,7	9,00	2,1	838,-	1 014,-
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	536,-	649,-
75	599 × 75 × 249	0,63	120	1,342	946	6,7	18,00	1,1	443,-	535,-

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

# SYSTÉMOVÉ PRVKY

## Ytong Statik – tvárnice pro obezdívky



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 5,0 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dry} = 0,127 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdíva bez omítek	rozměry $d \times \bar{s} \times v$	tepelný odpor $R_{dry}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na $\text{m}^2$ zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	ks/pal	$\text{m}^3/\text{pal}$	kg/pal	ks/ $\text{m}^2$	$\text{m}^2/\text{pal}$	kg/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$
Provedení: hladké										
50	599 × 50 × 249	0,39	156	1,163	1069	6,7	23,40	0,7	335,-	406,-

## Ytong Start – základací tvárnice

hydrofobizované tvárnice pro soklové zdivo



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 5,0 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dry} = 0,129 \text{ W/(m.K)}$					
tl. zdíva bez omítek	rozměry $d \times \bar{s} \times v$	tepelný odpor $R_{dry}$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na $\text{m}^2$ zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	ks/pal	$\text{m}^3/\text{pal}$	kg/pal	ks/ $\text{m}^2$	$\text{m}^2/\text{pal}$	kg/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$
Provedení: hladké										
375*	599 × 375 × 124	2,91	24	0,668	542	13,3	1,80	10,5	2 639,-	3 193,-
300*	599 × 300 × 124	2,33	30	0,668	542	13,3	2,25	8,4	2 114,-	2 558,-
250*	599 × 250 × 124	1,94	36	0,668	542	13,3	2,70	7,0	1 818,-	2 199,-

\* Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## Ytong – pilířové tvárnice s otvorem



normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dry} = 0,116 \text{ W/(m.K)}$						NOVINKA
tl. zdíva bez omítek	rozměry $d \times \bar{s} \times v$	tepelný odpor $R_{dry}^*$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na $\text{m}^2$ zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH	
mm	mm	$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	ks/pal	$\text{m}^3/\text{pal}$	kg/pal	ks/ $\text{m}^2$	$\text{m}^2/\text{pal}$	kg/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	
Provedení: hladké, s otvorem											
300	599 × 300 × 249	2,59	12	0,537	319	6,7	1,80	3,0	2 856,-	3 456,-	
250	599 × 250 × 249	2,16	12	0,447	286	6,7	1,80	2,5	2 508,-	3 034,-	

\* Tepelné parametry samotné tvárnice.

! Výroba pilířových tvárníc s pevností v tlaku  $f_b \geq 3,0 \text{ N/mm}^2$  bude spuštěna po 1. 4. 2024 a k dispozici bude až po vyprodání zásob pilířových tvárníc s pevností v tlaku  $f_b \geq 2,8 \text{ N/mm}^2$ .

## Ytong – pilířové tvárnice s otvorem

normalizovaná pevnost tvárnice v tlaku $f_b \geq 2,8 \text{ N/mm}^2$					deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{10,dry} = 0,120 \text{ W/(m.K)}$						DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB
tl. zdíva bez omítek	rozměry $d \times \bar{s} \times v$	tepelný odpor $R_{dry}^*$	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na $\text{m}^2$ zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH	
mm	mm	$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	ks/pal	$\text{m}^3/\text{pal}$	kg/pal	ks/ $\text{m}^2$	$\text{m}^2/\text{pal}$	kg/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	Kč/ $\text{m}^2$	
Provedení: hladké, s otvorem											
300	599 × 300 × 249	2,50	12	0,537	319	6,7	1,80	3,0	2 856,-	3 456,-	
250	599 × 250 × 249	2,08	12	0,447	286	6,7	1,80	2,5	2 508,-	3 034,-	

\* Tepelné parametry samotné tvárnice.

## Ytong – obloukové příčky



DO VYPRODÁNÍ  
ZÁSOB

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

deklarovaná hodnota tepelné vodivosti  $\lambda_{10, \text{dry}} = 0,117 \text{ W/(m.K)}$

výrobek	rozměry d × š × v	tepelný odpor R <sub>dry</sub>	počet na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup> zdíva	plocha zdíva na paletě	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
typ	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: hladké										
<b>R100/90/30°</b>	480 × 100 × 249	0,83	36	0,430	289	8,3	4,33	1,5	4 510,-	<b>5 457,-</b>
<b>R60/50/60°</b>	560 × 100 × 249	0,83	36	0,502	331	7,1	5,05	1,4	4 497,-	<b>5 441,-</b>

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' zdíva	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
<b>225</b>	<b>U 225 YQ</b>	599 × 225 × 249	100 × 174	8,5	1,67	583,-	349,-	705,-	<b>422,-</b>
<b>450</b>	<b>U 225 YQ*</b>	599 × 225 × 249	2 × 100 × 174	17,0	3,34	1 166,-	698,-	1 410,-	<b>844,-</b>

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

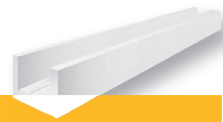
## Ytong – U profily



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vnitřní rozměry š × v	expediční hmotnost	kusů na m' zdíva	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
<b>375</b>	<b>U 375</b>	599 × 375 × 249	225 × 174	21,0	1,67	863,-	517,-	1 044,-	<b>626,-</b>
<b>300</b>	<b>U 300</b>	599 × 300 × 249	200 × 174	15,5	1,67	716,-	429,-	867,-	<b>519,-</b>
<b>250</b>	<b>U 250</b>	599 × 250 × 249	150 × 174	14,0	1,67	614,-	368,-	743,-	<b>445,-</b>
<b>200</b>	<b>U 200</b>	599 × 200 × 249	100 × 174	12,5	1,67	518,-	310,-	626,-	<b>375,-</b>

m' = metr běžný

## Ytong – UPA profily



tloušťka produktu bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vnitřní rozměry š × v	expediční hmotnost	kusů na m' zdíva	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
<b>375</b>	<b>UPA 375</b>	3 000 × 375 × 249	240 × 174	130,0	0,33	2 075,-	6 226,-	2 511,-	<b>7 533,-</b>
<b>300</b>	<b>UPA 300</b>	3 000 × 300 × 249	190 × 174	105,0	0,33	1 660,-	4 980,-	2 009,-	<b>6 026,-</b>
<b>250</b>	<b>UPA 250</b>	3 000 × 250 × 249	140 × 174	95,0	0,33	1 504,-	4 512,-	1 820,-	<b>5 460,-</b>

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

## 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	7 835,-	9 480,-
375	NOP 375–2250	2 250 × 375 × 249	1 800	8	175,0	1 420	7 052,-	8 533,-
375	NOP 375–2000	2 000 × 375 × 249	1 600	8	156,0	1 268	6 268,-	7 584,-
375	NOP 375–1750	1 750 × 375 × 249	1 350	8	137,0	1 116	5 484,-	6 636,-
375	NOP 375–1500	1 500 × 375 × 249	1 100	8	117,0	956	4 698,-	5 685,-
375	NOP 375–1250	1 250 × 375 × 249	900	8	95,0	780	4 074,-	4 930,-
300	NOP 300–2500	2 500 × 300 × 249	2 000	8	156,0	1 268	6 268,-	7 584,-
300	NOP 300–2250	2 250 × 300 × 249	1 800	8	141,0	1 148	5 638,-	6 822,-
300	NOP 300–2000	2 000 × 300 × 249	1 600	8	125,0	1 020	5 017,-	6 071,-
300	NOP 300–1750	1 750 × 300 × 249	1 350	8	109,0	892	4 388,-	5 309,-
300	NOP 300–1500	1 500 × 300 × 249	1 100	8	94,0	772	3 760,-	4 550,-
300	NOP 300–1250	1 250 × 300 × 249	900	8	76,0	628	3 259,-	3 943,-
250	NOP 250–2250	2 250 × 250 × 249	1 800	12	117,0	1 424	4 704,-	5 692,-
250	NOP 250–2000	2 000 × 250 × 249	1 600	12	104,0	1 268	4 181,-	5 059,-
250	NOP 250–1750	1 750 × 250 × 249	1 350	12	91,0	1 112	3 655,-	4 423,-
250	NOP 250–1500	1 500 × 250 × 249	1 100	12	78,0	956	3 135,-	3 793,-
250	NOP 250–1250	1 250 × 250 × 249	900	12	63,0	776	2 715,-	3 285,-
200	NOP 200–2000	2 000 × 200 × 249	1 600	12	83,0	1 016	3 344,-	4 046,-
200	NOP 200–1750	1 750 × 200 × 249	1 350	12	73,0	896	2 924,-	3 538,-
200	NOP 200–1500	1 500 × 200 × 249	1 100	12	62,0	764	2 506,-	3 032,-
200	NOP 200–1250	1 250 × 200 × 249	900	12	51,0	632	2 175,-	2 632,-

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	2 464,-	2 981,-
150	PSF 150–2500*	2 500 × 150 × 124	2 000	20	38,0	780	2 051,-	2 482,-
150	PSF 150–2000*	2 000 × 150 × 124	1 500	20	31,0	640	1 643,-	1 988,-
150	PSF 150–1500	1 500 × 150 × 124	1 100	20	23,0	480	1 231,-	1 490,-
150	PSF 150–1250	1 250 × 150 × 124	900	20	19,0	400	1 066,-	1 290,-
125	PSF 125–3000*	3 000 × 125 × 124	2 500	24	39,0	956	2 051,-	2 482,-
125	PSF 125–2500*	2 500 × 125 × 124	2 000	24	32,0	788	1 708,-	2 067,-
125	PSF 125–2000*	2 000 × 125 × 124	1 500	24	26,0	644	1 369,-	1 656,-
125	PSF 125–1500	1 500 × 125 × 124	1 100	24	19,0	476	1 028,-	1 244,-
125	PSF 125–1250	1 250 × 125 × 124	900	24	16,0	404	889,-	1 076,-

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



Služby  
statika

Více o službách najdete na str. 26 až 28

## Prefabrikované betonové překlady do U profilu



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	<b>NBP-U 300-4000</b>	4 000 × 300 × 249	3 600	433,0	14 836,-	<b>17 952,-</b>
300	<b>NBP-U 300-3500</b>	3 500 × 300 × 249	3 100	379,0	13 387,-	<b>16 198,-</b>
250	<b>NBP-U 250-4000</b>	4 000 × 250 × 249	3 600	340,0	14 247,-	<b>17 239,-</b>
250	<b>NBP-U 250-3500</b>	3 500 × 250 × 249	3 100	398,0	12 896,-	<b>15 604,-</b>
200	<b>NBP-U 200-4000</b>	4 000 × 200 × 249	3 600	248,0	12 589,-	<b>15 233,-</b>
200	<b>NBP-U 200-3500</b>	3 500 × 200 × 249	3 100	217,0	11 545,-	<b>13 969,-</b>

\* 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. Pouze na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## 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
mm	typ	mm	mm	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
150	<b>NEP 150–1250</b>	1 250 × 150 × 249	1 010	30	39,0	1 190	1 379,-	<b>1 669,-</b>
<b>NOVINKA 1. 8. 2024</b>	<b>NEP 125–2500</b>	2 500 × 125 × 249	2 250	18	63,0	1 154	2 300,-	<b>2 783,-</b>
125	<b>NEP 125–1250</b>	1 250 × 125 × 249	1 010	36	32,0	1 172	1 150,-	<b>1 392,-</b>
100	<b>NEP 100–2500</b>	2 500 × 100 × 249	2 250	21 nebo 24*	52,0	1 268	1 838,-	<b>2 224,-</b>
100	<b>NEP 100–1250</b>	1 250 × 100 × 249	1 010	45	26,0	1 190	919,-	<b>1 112,-</b>
75	<b>NEP 75–1250</b>	1 250 × 75 × 249	1 010	60	20,0	1 220	689,-	<b>834,-</b>

\* Počet ks/pal je nutné dohodnout předem.

Možnost kusového prodeje.

## Ytong – věcnové tvárnice



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

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

tl. zdiva bez omítek	rozměry d × š × v	tepelný odpor $R_{\text{dry}}$	počet na paletě	počet kusů	expediční hmotnost	plocha zdiva na paletě	obsah palety	spotřeba malty	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	ks/m <sup>3</sup>	kg/pal	m <sup>2</sup> /pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/ks	Kč/ks
Provedení: hladké										
125	599 × 125 × 249	2,53	24	1,67	164	3,6	14,40	1,8	258,-	<b>312,-</b>
125	599 × 125 × 199	2,53	24	1,67	140	2,9	14,40	1,8	211,-	<b>255,-</b>

125 mm = 50 mm Ytong + 75 mm izolant



## Ytong – žaluziové kastlíky



výrobek	rozměry d × š × v	světlost otvoru	kusů na paletě	expediční hmotnost		cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	m	ks/pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
<b>Žaluziový kastlík 3,0 m</b>	3000 × 164 × 249/279	3,0*	24	26,5	676	18 422,-	<b>22 291,-</b>
<b>Žaluziový kastlík 2,5 m</b>	2500 × 164 × 249/279	2,5*	24	22,0	568	14 581,-	<b>17 643,-</b>
<b>Žaluziový kastlík 2,0 m</b>	2000 × 164 × 249/279	2,0*	24	17,6	462	12 276,-	<b>14 854,-</b>
<b>Žaluziový kastlík 1,5 m</b>	1500 × 164 × 249/279	1,5*	24	12,5	340	9 971,-	<b>12 065,-</b>
<b>Žaluziový kastlík 1,0 m</b>	1000 × 164 × 249/279	1,0*	48	9,5	496	7 666,-	<b>9 276,-</b>
<b>Žaluziový kastlík segment 2,0 m</b>	2000 × 164 × 249/279	2,0**	24	17,6	462	12 892,-	<b>15 599,-</b>

\* Pokud světlost otvoru neodpovídá délce kastlíku, použije 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.

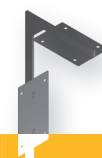
Kastlíky jsou vyrobeny z materiálu Purenit®, který lze řezat pilkou na dřevo. Tloušťka desky / stěny žaluziového kastlíku je 15 mm.

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.



## Spojka pro kastlík

výrobek	rozměry d × š × v	expediční hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks
<b>spojka pro kastlík</b>	277 × 65 × 148	0,2	289,-	<b>350,-</b>

Žaluziový kastlík segment je dodáván včetně spojky pro kastlík v počtu 2 ks spojky / segment.

Žaluziový kastlík dl. 1,0–3,0 m je dodáván bez spojky pro kastlík. V případě délkové úpravy kastlíku nebo pro vzájemné spojení 2 kastlíků je třeba doobjednat Spojku pro kastlík spolu se žaluziovými kastlíky.

Samostatné (dodatečné) zakoupení Spojky pro kastlík je možné pouze na [eshop.ytong.cz](http://eshop.ytong.cz).

# 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	1 000 × 120 × 205	12	545,-	659,-
Ytong 1,20/A	1 200 × 120 × 205	15	649,-	785,-
Ytong 1,40/A	1 400 × 120 × 205	17	752,-	910,-
Ytong 1,60/A	1 600 × 120 × 205	20	855,-	1 035,-
Ytong 1,80/A	1 800 × 120 × 205	22	960,-	1 162,-
Ytong 2,00/A	2 000 × 120 × 205	24	1 067,-	1 291,-
Ytong 2,20/A	2 200 × 120 × 205	27	1 169,-	1 414,-
Ytong 2,40/A	2 400 × 120 × 205	29	1 275,-	1 543,-
Ytong 2,60/A	2 600 × 120 × 205	32	1 382,-	1 672,-
Ytong 2,80/A	2 800 × 120 × 205	34	1 484,-	1 796,-
Ytong 3,00/A	3 000 × 120 × 205	37	1 591,-	1 925,-
Ytong 3,20/A	3 200 × 120 × 205	39	1 659,-	2 007,-
Ytong 3,40/A	3 400 × 120 × 205	42	1 694,-	2 050,-
Ytong 3,60/A	3 600 × 120 × 205	46	2 036,-	2 464,-
Ytong 3,80/A	3 800 × 120 × 205	48	2 104,-	2 546,-
Ytong 4,00/A	4 000 × 120 × 205	51	2 159,-	2 612,-
Ytong 4,20/A	4 200 × 120 × 205	53	2 253,-	2 726,-
Ytong 4,40/A	4 400 × 120 × 205	56	2 345,-	2 837,-
Ytong 4,60/A	4 600 × 120 × 205	58	2 375,-	2 874,-
Ytong 4,80/A	4 800 × 120 × 205	64	2 385,-	2 886,-
Ytong 5,00/A	5 000 × 120 × 205	70	3 064,-	3 707,-
Ytong 5,20/A	5 200 × 120 × 205	73	3 170,-	3 836,-
Ytong 5,40/A	5 400 × 120 × 205	78	3 587,-	4 340,-
Ytong 5,60/A	5 600 × 120 × 205	81	3 737,-	4 522,-
Ytong 5,80/A	5 800 × 120 × 205	87	4 565,-	5 524,-
Ytong 6,00/A	6 000 × 120 × 205	90	4 729,-	5 722,-
Ytong 6,20/A	6 200 × 120 × 205	93	4 893,-	5 921,-
Ytong 6,40/A	6 400 × 120 × 205	96	5 063,-	6 126,-
Ytong 6,60/A	6 600 × 120 × 205	99	5 168,-	6 253,-
Ytong 6,80/A*	6 800 × 120 × 205	102	5 362,-	6 488,-
Ytong 7,00/A*	7 000 × 120 × 205	105	5 528,-	6 689,-
Ytong 7,20/A*	7 200 × 120 × 205	108	5 751,-	6 959,-
Ytong 7,40/A*	7 400 × 120 × 205	111	5 916,-	7 158,-
Ytong 7,60/A*	7 600 × 120 × 205	114	6 057,-	7 329,-
Ytong 7,80/A*	7 800 × 120 × 205	117	6 222,-	7 529,-
Ytong 8,00/A*	8 000 × 120 × 205	120	6 380,-	7 720,-
Ytong 8,20/A*	8 200 × 120 × 205	123	6 540,-	7 913,-

Nosníky typu A jsou navrženy pro stálé zatížení 2,2 kN/m<sup>2</sup>.

\* Nosníky s redukováným stálým zatížením na 1,5 kN/m<sup>2</sup>, 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 <sup>2</sup>			kg/ks	kg/pal		
typ	mm			m <sup>3</sup> /pal	m <sup>2</sup> /pal			Kč/ks	Kč/ks
<b>Ytong 250/500</b>	499 × 249 × 250	36	6,4	1,118	5,63*	21,6	798	193,-	<b>234,-</b>
<b>Ytong 100/500</b>	499 × 125 × 100	96	1,0	0,599	–	4,4	442	61,-	<b>74,-</b>
<b>Ytong Klasik 200/600</b>	599 × 249 × 200	42	5,9	1,253	7,12**	21,0	902	156,-	<b>189,-</b>
<b>Ytong Plus 100/600</b>	599 × 125 × 100	96	1,0	0,719	–	5,1	510	69,-	<b>83,-</b>

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

\*\* Celková plocha stropu včetně stropních nosníků.

Možnost kusového prodeje.



Držák na stropní vložky objednávejte na [eshop.ytong.cz](https://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 <b>bez nadbetonávky</b>	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 Klasik 200/600 + 50 mm <b>s nadbetonávkou 50 mm</b>	Typ A	Ytong Klasik 200/600	
S nadbetonávkou pro extrémní rozpětí do cca 7,3 m a pro vysoká zatížení.			
Střecha Ytong Komfort 250/500 + 0 mm <b>bez nadbetonávky</b>	Typ A	Ytong 250/500	Ytong 100/500
Zabraňuje letnímu přehřívání interiéru a zvyšuje ochranu před hlukem.			

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 <sup>3</sup> /pal	m <sup>2</sup> /pal	kg/ks	kg/pal	Kč/ks	Kč/ks
<b>SCH 1200</b>	1200×300×150	20	1,080	7,20	48,0	980	1 332,-	<b>1 612,-</b>
<b>SCH 1500</b>	1500×300×150	20	1,350	9,00	60,0	1 220	1 662,-	<b>2 011,-</b>
<b>SCH 1800</b>	1800×300×150	20	1,620	10,80	72,0	1 460	1 997,-	<b>2 416,-</b>
<b>SCH UNI</b>	1800×600×150	10	1,620	10,80	144,0	1 460	3 990,-	<b>4 828,-</b>

## Ytong – schodiště na míru



výrobek	rozměry d × š × v	cena za m <sup>2</sup>	cena za m <sup>2</sup> s DPH
typ	mm	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>Ytong – schodiště na míru</b>		na zakázku	<b>na zakázku</b>
- rovné stupně	max. 1 800×300×150*	5 719,-	<b>6 920,-</b>
- atypické stupně	max. 1 800×max. 600×150*	9 189,-	<b>11 119,-</b>

\* 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
<b>KZ 125/45</b>	125×70×45	0,3	252,-	<b>305,-</b>

Možné zakoupit i přes [eshop.ytong.cz](http://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



### Silka – vápenopískové tvárnice výšky 250 mm

tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	třída	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												
300	Silka KSRP 300 (12-1,8)	248 × 300 × 248	57	48	0,886	16,1	2,98	14	12,39	4,5	2 244,-	2 715,-
240	Silka KSRP 240 (20-2,0)	248 × 240 × 248	57	64	0,945	16,1	3,97	13	12,28	3,6	1 805,-	2 184,-
240	≈ Silka KSRP 240 (20-2,0)	248 × 240 × 248	57	64	0,945	16,1	3,97	13	12,04	3,6	1 805,-	2 184,-
200	Silka KSRP 200 (20-2,0)	248 × 200 × 248	54	60	0,738	16,1	3,72	16	11,80	3,0	1 496,-	1 810,-
200	≈ Silka KSRP 200 (20-2,0)	248 × 200 × 248	54	60	0,738	16,1	3,72	16	11,80	3,0	1 496,-	1 810,-
175	Silka KSRP 175 (20-2,0)	248 × 175 × 248	53	48	0,517	16,1	2,98	24	12,39	2,6	1 317,-	1 594,-
175	≈ Silka KSRP 175 (20-2,0)	248 × 175 × 248	53	48	0,517	16,1	2,98	14	12,05	2,6	1 317,-	1 594,-
150	Silka KSRP 150 (20-2,0)	248 × 150 × 248	52	64	0,590	16,1	3,97	21	12,39	2,3	1 350,-	1 633,-
115	Silka KSRP 115 (12-1,4)	498 × 115 × 248	47	64	0,909	8,0	7,95	18	16,36	1,7	866,-	1 048,-
115	≈ Silka KSRP 115 (12-1,4)	498 × 115 × 248	47	40	0,568	8,0	4,97	29	16,47	1,7	866,-	1 048,-

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných sparách.

≈ Alternativa s jiným počtem ks/pal. K dispozici pouze v případě nedostupnosti hlavního produktu v dané tloušťce. Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

### Silka XL – velkoformátové vápenopískové tvárnice výšky 500 mm



tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	třída	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												NOVINKA
240	Silka XL 240 (20-2,0)	498 × 240 × 498	57	16	0,952	4,0	3,98	12	11,42	2,6	1 806,-	2 186,-
240	≈ Silka XL 240 (20-2,0)	498 × 240 × 498	57	12	0,714	4,0	2,99	16	11,42	2,6	1 806,-	2 186,-
240	Silka XL 240 3/4 (20-2,0)**	373 × 240 × 498	57	12	0,535	5,4	2,24	22	11,76	2,6	1 809,-	2 189,-
240	Silka XL 240 1/2 (20-2,0)	248 × 240 × 498	57	18	0,534	8,0	2,24	22	11,73	2,6	1 806,-	2 185,-
240	≈ Silka XL 240 1/2 (20-2,0)	248 × 240 × 498	57	24	0,711	8,0	2,98	17	12,09	2,6	1 806,-	2 185,-
175	Silka XL 175 (20-2,0)	498 × 175 × 498	53	12	0,521	4,0	2,99	23	11,97	1,9	1 319,-	1 595,-
175	Silka XL 175 1/2 (20-2,0)	248 × 175 × 498	53	18	0,389	8,0	2,24	33	12,83	1,9	1 320,-	1 597,-

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných sparách.

\*\* Dostupné na dotaz.

≈ Alternativa s jiným počtem ks/pal. K dispozici pouze v případě nedostupnosti hlavního produktu v dané tloušťce. Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

VELKOFORMÁT

! Poplatek za svoz zboží Silka na expediční sklad (Hrušovany u Brna, Chlumčany, Horní Počaply) – více na str. 32

## Silka KR – velkoformátové výškové doplňky tvárnic Silka XL



NOVINKA

tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	třída	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												
240	Silka KR 375/240 (20-2,0)	498 × 240 × 373	57	12	0,535	5,4	2,24	22	11,76	3,5	1 809,-	<b>2 189,-</b>
240	≈ Silka KR 375/240 (20-2,0)	498 × 240 × 373	57	16	0,713	5,4	2,99	16	11,41	3,5	1 809,-	<b>2 189,-</b>
240	Silka KR 250/240 (20-2,0)	498 × 240 × 248	57	24	0,711	8,0	2,98	17	12,09	5,2	1 806,-	<b>2 185,-</b>
240	≈ Silka KR 250/240 (20-2,0)	498 × 240 × 248	57	32	0,949	8,0	3,98	12	11,38	5,2	1 806,-	<b>2 185,-</b>
175	Silka KR 375/175 (20-2,0)	498 × 175 × 373	53	12	0,390	5,4	2,24	32	12,48	2,5	1 319,-	<b>1 596,-</b>
175	Silka KR 250/175 (20-2,0)	498 × 175 × 248	53	24	0,519	8,0	2,98	24	12,44	3,8	1 320,-	<b>1 597,-</b>

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných sparách.

≈ Alternativa s jiným počtem ks/pal. K dispozici pouze v případě nedostupnosti hlavního produktu v dané tloušťce.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou. Dodávají se pouze na objekt.

## Silka KQ – vápenopískové tvárnice výšky < 250 mm – doplňkové



NOVINKA

tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	třída	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												
240	Silka KQ 175/240 (20-2,0)	498 × 240 × 175	57	36	0,753	11,4	3,16	16	12,04	5,2	1 813,-	<b>2 194,-</b>
240	≈ Silka KQ 175/240 (20-2,0)	498 × 240 × 175	57	40	0,837	11,4	3,51	14	11,71	5,2	1 813,-	<b>2 194,-</b>
240	Silka KQ 150/240 (20-2,0)	498 × 240 × 150	57	42	0,753	13,3	3,16	16	12,04	6,1	1 807,-	<b>2 187,-</b>
240	≈ Silka KQ 150/240 (20-2,0)	498 × 240 × 150	57	48	0,861	13,3	3,62	12	12,04	6,1	1 807,-	<b>2 187,-</b>
240	Silka KQ 125/240 (20-2,0)	498 × 240 × 123	57	48	0,706	16,2	2,97	16	11,29	7,4	1 812,-	<b>2 193,-</b>
240	≈ Silka KQ 125/240 (20-2,0)	498 × 240 × 123	57	64	0,941	16,2	3,96	12	11,29	7,4	1 812,-	<b>2 193,-</b>
240	– Silka KQ 100/240 (20-2,0)	498 × 240 × 100	57	40	0,478	19,8	2,02	26	12,43	9,1	1 807,-	<b>2 187,-</b>
240	– Silka KQ 75/240 (20-2,0)	498 × 240 × 75	57	64	0,574	26,4	2,43	21	12,04	12,2	1 821,-	<b>2 203,-</b>
175	Silka KQ 175/175 (20-2,0)	498 × 175 × 175	53	36	0,549	11,4	3,16	22	12,07	3,8	1 320,-	<b>1 597,-</b>
175	Silka KQ 150/175 (20-2,0)	498 × 175 × 150	53	42	0,549	13,3	3,16	22	12,07	4,4	1 325,-	<b>1 604,-</b>
175	Silka KQ 125/175 (20-2,0)	498 × 175 × 123	53	48	0,515	16,2	2,97	24	12,34	5,4	1 322,-	<b>1 600,-</b>
175	– Silka KQ 100/175 (20-2,0)	498 × 175 × 100	53	50	0,436	19,8	2,52	28	12,20	6,7	1 325,-	<b>1 604,-</b>
175	– Silka KQ 75/175 (20-2,0)	498 × 175 × 75	53	64	0,418	26,4	2,43	29	12,13	8,9	1 312,-	<b>1 587,-</b>

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných sparách.

≈ Alternativa s jiným počtem ks/pal. K dispozici pouze v případě nedostupnosti hlavního produktu v dané tloušťce.

– Hladká tvárnice, bez otvorů na kleště.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou. Dodávají se pouze na objekt.

! Poplatek za svoz zboží Silka na expediční sklad (Hrušovany u Brna, Chlumčany, Horní Počaply) – více na str. 32

## Silka – vápenopískové tvárnice výšky 200 mm



tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	typ	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka a úchopové Kapsy												
300	Silka HML 300 (10–1,6)	333 × 300 × 199	56	30	0,596	15,0	2,00	24	14,31	5,4	2 098,-	<b>2 538,-</b>
250	Silka HM 250 (20–2,0)	248 × 250 × 199	57	40	0,494	20,1	1,99	23	11,35	4,5	1 844,-	<b>2 231,-</b>
200	Silka HM 200 (15–1,8)	333 × 200 × 199	54	45	0,596	15,0	3,01	20	11,92	3,6	1 434,-	<b>1 735,-</b>
175	Silka HM 175 (20–2,0)	333 × 175 × 199	53	45	0,522	15,0	3,01	21	10,95	3,2	1 298,-	<b>1 570,-</b>
150	Silka HM 150 (20–2,0)	333 × 150 × 199	52	60	0,596	15,0	4,01	20	11,92	2,7	1 117,-	<b>1 351,-</b>
Provedení: Pero + Drážka												
100	Silka HML 100 (10–1,6)	333 × 100 × 199	47	90	0,596	15,0	6,01	25	14,91	1,5	694,-	<b>840,-</b>

Provedení: Pero + Drážka												
240	Silka E240S (20–1,8)	333 × 240 × 199	56	45	0,716	15,0	3,01	19	13,60	4,3	1 615,-	<b>1 954,-</b>
240	Silka E240 (20–1,6)	333 × 240 × 199	55	45	0,716	15,0	3,01	22	15,75	4,3	1 509,-	<b>1 826,-</b>
180	Silka E180A (20–1,8)	333 × 180 × 199	54	60	0,716	15,0	4,01	18	12,88	3,2	1 207,-	<b>1 461,-</b>
180	Silka E180 (20–1,4)	333 × 180 × 199	51	60	0,716	15,0	4,01	23	16,46	3,2	1 132,-	<b>1 369,-</b>
120	Silka E120 (15–1,4)	333 × 120 × 199	48	90	0,716	15,0	6,01	23	16,46	2,2	755,-	<b>913,-</b>
80	Silka E80 (15–1,4)	333 × 80 × 199	45	135	0,716	15,0	9,02	23	16,46	1,4	498,-	<b>603,-</b>

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných spárách.

• Průběžný svislý otvor uprostřed tvárnice.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## Silka Tempo – velkoformátové vápenopískové tvárnice výšky 600 mm

Pronájem minijeřábu



tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	typ	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												
240	Silka Tempo 240 (20–2,0)	498 × 240 × 600	57	12	0,861	3,3	3,60	14	12,05	2,2	1 703,-	<b>2 061,-</b>
240	Silka Tempo 240 3/4 (20–2,0)	373 × 240 × 600	57	12	0,645	4,4	2,70	18	11,60	2,2	1 702,-	<b>2 060,-</b>
240	Silka Tempo 240 1/2 (20–2,0)	248 × 240 × 600	57	24	0,857	6,7	3,59	14	12,00	2,2	1 707,-	<b>2 065,-</b>
180	Silka Tempo 180 (20–2,0)	498 × 180 × 600	54	16	0,861	3,3	4,80	14	12,05	1,6	1 278,-	<b>1 547,-</b>
180	Silka Tempo 180 3/4 (20–2,0)	373 × 180 × 600	54	16	0,645	4,4	3,60	19	12,25	1,6	1 278,-	<b>1 546,-</b>
180	Silka Tempo 180 1/2 (20–2,0)	248 × 180 × 600	54	32	0,857	6,7	4,79	14	12,00	1,6	1 277,-	<b>1 545,-</b>

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných spárách.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

**!** Poplatek za svoz zboží Silka na expediční sklad (Hrušovany u Brna, Chlumčany, Horní Počaply) – více na str. 32

## Silka – vápenopískové tvárnice výšky < 200 mm – doplňkové\*\*



tl. zdiva bez omítek	výrobek	rozměry d × š × v	vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	kusů na paletě	objem na paletě	kusů na m <sup>2</sup> zdiva	plocha zdiva na paletě	počet palet na kamionu	objem na kamionu	spotřeba malty*	cena tvárnice	cena tvárnice s DPH
mm	typ	mm	dB	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	pal/kam	m <sup>3</sup> /kam	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: Pero + Drážka												
240	Silka EQ175/240 (20-1,8)	333 × 240 × 174	56	54	0,751	17,1	3,16	17	12,77	4,9	1 674,-	<b>2 026,-</b>
240	Silka EQ125/240 (20-1,8)	333 × 240 × 124	56	72	0,714	24,0	3,01	19	13,56	6,9	1 671,-	<b>2 022,-</b>
240	Silka EQ100/240 (20-1,8)	333 × 240 × 98	56	90	0,705	30,2	2,98	19	13,39	8,9	1 685,-	<b>2 039,-</b>
180	Silka EQ175/180 (20-1,8)	333 × 180 × 174	53	60	0,626	17,1	3,51	22	13,77	3,7	1 260,-	<b>1 524,-</b>
180	Silka EQ125/180 (20-1,8)	333 × 180 × 124	53	96	0,714	24,0	4,01	19	13,56	5,1	1 259,-	<b>1 524,-</b>
180	Silka EQ100/180 (20-1,8)	333 × 180 × 98	53	120	0,705	30,2	3,97	18	12,69	6,7	1 256,-	<b>1 520,-</b>

\* Spotřeba malty při nepromaltovaných styčných spárách.

\*\* Dodávají se pouze na objekt.

- Průběžný svislý otvor uprostřed tvárnice.

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

## Prefabrikované betonové překlady



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	3 592,-	<b>4 346,-</b>
115	NBP 115-3000	3 000 × 115 × 195	2 600	8	159,0	1 282	3 094,-	<b>3 744,-</b>
115	NBP 115-2000	2 000 × 115 × 195	1 600	8	106,0	858	2 038,-	<b>2 466,-</b>
115	NBP 115-1400	1 400 × 115 × 195	1 000	8	74,0	602	1 463,-	<b>1 770,-</b>
115	NBP 115-1200	1 200 × 115 × 195	900	8	64,0	522	1 209,-	<b>1 463,-</b>
115	NBP 115-1000	1 000 × 115 × 195	700	8	53,0	434	1 012,-	<b>1 225,-</b>
60	NBP 60-3500	3 500 × 60 × 195	3 100	13	96,0	1 256	2 377,-	<b>2 876,-</b>
60	NBP 60-3000	3 000 × 60 × 195	2 600	13	82,0	1 074	2 008,-	<b>2 430,-</b>
60	NBP 60-2000	2 000 × 60 × 195	1 600	13	55,0	723	1 404,-	<b>1 699,-</b>
60	NBP 60-1400	1 400 × 60 × 195	1 000	13	38,0	502	980,-	<b>1 186,-</b>
60	NBP 60-1200	1 200 × 60 × 195	900	13	33,0	437	816,-	<b>987,-</b>
60	NBP 60-1000	1 000 × 60 × 195	700	13	28,0	372	700,-	<b>847,-</b>

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Možnost kusového prodeje.

**!** Poplatek za svoz zboží Silka na expediční sklad (Hrušovany u Brna, Chlumčany, Horní Počaply) – více na str. 32



# 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 $\lambda = 0,044 \text{ W/(m.K)}$											
tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{dry}$	tepelný odpor návrhový R	kusů na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup>	plocha desek na paletě	spotřeba malty	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
Provedení: hladké											
200	600 × 390 × 200	4,65	4,55	36	1,685	264	4,3	8,42	3,5*	1 607,-	1 944,-
180	600 × 390 × 180	4,19	4,09	36	1,516	240	4,3	8,42	3,5*	1 453,-	1 758,-
160	600 × 390 × 160	3,72	3,64	42	1,572	248	4,3	9,83	3,5*	1 295,-	1 567,-
140	600 × 390 × 140	3,26	3,18	48	1,572	248	4,3	11,23	3,5	1 128,-	1 365,-
120	600 × 390 × 120	2,79	2,73	60	1,685	264	4,3	14,04	3,5	966,-	1 169,-
100	600 × 390 × 100	2,33	2,27	72	1,685	264	4,3	16,85	3,5	808,-	977,-
80	600 × 390 × 80	1,86	1,82	90	1,685	264	4,3	21,06	3,5	645,-	781,-
60	600 × 390 × 60	1,40	1,36	120	1,685	264	4,3	28,08	3,5	487,-	589,-
50	600 × 390 × 50	1,19	1,14	144	1,685	264	4,3	33,70	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](https://eshop.ytong.cz)

 Pro výpočet potřebného množství desek Multipor využijte náš kalkulačtor na [xella.cz/multipor](https://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 $\lambda = 0,047 \text{ W/(m.K)}$											
tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{dry}$	tepelný odpor návrhový R	kusů v balení	objem v balení	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup>	plocha desek v balení	spotřeba malty	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	m <sup>2</sup> .K/W	ks/bal	m <sup>3</sup> /bal	kg/bal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /bal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/balení*	Kč/bal*
Provedení: hladké											
40	600 × 250 × 40	0,89	0,85	6	0,036	5,2	6,6	0,90	3,5	1 566,-	1 895,-
30	600 × 250 × 30	0,67	0,64	8	0,036	5,2	6,6	1,20	3,5	1 560,-	1 888,-
20	600 × 250 × 20	0,44	0,43	12	0,036	5,2	6,6	1,80	3,5	1 572,-	1 902,-

\* Prodejní jednotka je jedno balení. Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

Objem na paletě 1,080 m<sup>3</sup>/pal. Expediční hmotnost palety 250 kg/pal. Balení na paletě 30 bal/pal.

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



deklarovaná hodnota tepelné vodivosti $\lambda_{0,025} = 0,045 \text{ W/(m.K)}$											
návrhová hodnota tepelné vodivosti $\lambda = 0,047 \text{ W/(m.K)}$											
tloušťka bez omítek	rozměry d × š × tl	tepelný odpor $R_{dry}$	tepelný odpor návrhový R	kusů na paletě	objem na paletě	expediční hmotnost	kusů na m <sup>2</sup>	plocha desek na paletě	spotřeba malty ExSal Therm	cena desek	cena desek s DPH
mm	mm	m <sup>2</sup> .K/W	m <sup>2</sup> .K/W	ks/pal	m <sup>3</sup> /pal	kg/pal	ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /pal	kg/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>
<b>Provedení: hladké</b>											
<b>100</b>	600 × 390 × 100	2,22	2,13	48	1,123	183	4,3	11,232	4,0	1 235,-	<b>1 494,-</b>
<b>80</b>	600 × 390 × 80	1,78	1,70	60	1,123	183	4,3	14,040	4,0	991,-	<b>1 200,-</b>
<b>60</b>	600 × 390 × 60	1,33	1,28	80	1,123	183	4,3	17,720	4,0	744,-	<b>900,-</b>

Na objednávku, dodací lhůta dohodou.

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

## Multipor – šroubovací hmoždinky s ocelovým trnem



výrobek	délka	balení	cena za kus	cena za kus s DPH
typ	mm	ks	Kč	Kč
<b>R-TFIX-8S-115</b>	115	200	11,82,-	<b>14,31,-</b>
<b>R-TFIX-8S-135</b>	135	200	12,31,-	<b>14,89,-</b>
<b>R-TFIX-8S-155</b>	155	200	13,22,-	<b>15,99,-</b>
<b>R-TFIX-8S-175</b>	175	200	15,17,-	<b>18,36,-</b>
<b>R-TFIX-8S-195</b>	195	200	18,81,-	<b>22,76,-</b>
<b>R-TFIX-8S-215</b>	215	100	21,81,-	<b>26,39,-</b>
<b>R-TFIX-8S-235</b>	235	100	23,54,-	<b>28,49,-</b>
<b>R-TFIX-8S-255</b>	255	100	25,83,-	<b>31,25,-</b>
<b>R-TFIX-8S-275</b>	275	100	29,73,-	<b>35,97,-</b>

Možné zakoupit i přes [eshop.ytong.cz](http://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
<b>Konopný izolační pás</b>	25 000 × 50 × 5	role 25 m	1,25	985,-	<b>1 192,-</b>

Možné zakoupit i přes [eshop.ytong.cz](http://eshop.ytong.cz).



Multipor – zubové hladítko 15 mm a Multipor – požární kotvu objednávejte na [eshop.ytong.cz](http://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
<b>Ytong FIX N103</b>	Ytong zdicí malta	pytel	17,0	30	530	204,-	<b>247,-</b>
<b>Ytong FIXwinter X102</b>	Ytong/Silka zdicí malta zimní	pytel	25,0	49	1 245	458,-	<b>554,-</b>
<b>Ytong FIX L200</b>	Ytong zakládací malta tepelněizolační	pytel	15,0	25	395	405,-	<b>490,-</b>
<b>Silka FIX N210</b>	Silka zdicí malta	pytel	25,0	28	720	377,-	<b>456,-</b>
<b>Multipor FIX X702</b>	Multipor lehká malta	pytel	20,0	48	980	662,-	<b>801,-</b>
<b>Multipor FIX X730*</b>	Multipor ExSal Therm lehká malta	pytel	20,0	<b>42</b>	<b>860</b>	926,-	<b>1 120,-</b>

\* Pouze na zakázku s deskami Multipor ExSal Therm.  
Možnost prodeje po pytlech.



## 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 <sup>2</sup>	Kč/ks	Kč/ks
<b>Ytong BASE TP400**</b>	Ytong vnější omítka tepelněizolační	pytel	20,0	40	820	4,0 kg při tl. 5 mm	767,-	<b>928,-</b>
<b>Ytong BASE TP600</b>	Ytong vnitřní omítka tepelněizolační	pytel	20,0	49	1 000	5,0 kg při tl. 5 mm	580,-	<b>702,-</b>
<b>Ytong FINISH GP601</b>	Ytong vnitřní stěrka hlazená	pytel	20,0	36	740	2,0 kg při tl. 2 mm	532,-	<b>644,-</b>
<b>Ytong BASE GP600***</b>	Ytong vnitřní omítka akustická	pytel	30,0	42	1 280	25 kg při tl. 15 mm	267,-	<b>323,-</b>
<b>Ytong výztužná tkanina</b>		role 50 m	8,8	33	310	1,1 m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>	2 805,-	<b>3 394,-</b>

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

\*\* Omítku lze používat také jako vysprávkovou maltu.

\*\*\* Na objednávku. Dodací lhůta dohodou.

Možnost prodeje po pytlech.

Pro dlouhodobou a bezproblémovou funkci výrobků Ytong a Silka a Multipor používejte vždy systémové malty a omítky Xella a dodržujte předepsané tloušťky vrstev. V případě použití malt a omítek od jiných výrobců nenese společnost Xella odpovědnost za případné reklamace spojené s jejich použitím.

## DOPLŇKOVÉ PRVKY












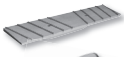








název	vyobrazení	popis, specifikace	hmotnost	cena za kus	cena za kus s DPH
			kg/bal	Kč/ks	Kč/ks
<b>Spojka zdíva</b>		nerez, balení 50 ks	2,5	39,-	<b>47,20</b>
<b>Hřeb do pórobetonu 4/70</b>		drsny pozinkovaný, balení 250 ks	2,0	2,81	<b>3,41</b>
<b>Schodišťová konzola</b>		nerez	0,3	252,-	<b>305,-</b>
<b>Ytofor výztužný pás</b>		šířka 80 mm, role 30 m	1,4	2 227,-	<b>2 695,-</b>
		šířka 40 mm, role 30 m	0,6	1 333,-	<b>1 613,-</b>
<b>Multipor – požární kotva</b>		dl. 200 mm, balení po 100 ks	2,9		
<b>Ytong EasyFix</b>		lepidlo na nekonstrukční lepení nenosných příček do tl. 100 mm a obezdívek, DIY použití	1,0		

NOVINKA  
OD 10/2024

# NÁŘADÍ



Objednejte si značkové nářadí na [eshop.ytong.cz](http://eshop.ytong.cz)

název	vyobrazení	popis, specifikace	cena za kus	cena za kus s DPH
			Kč/ks	Kč/ks
<b>Ruční vidiová pila</b>			1 096,-	<b>1 326,-</b>
<b>Vrták do pórobetonu</b>		Ø 82 mm	287,-	<b>347,-</b>
		Ø 62 mm	268,-	<b>324,-</b>
<b>Drážkovač</b>			434,-	<b>525,-</b>
<b>Míchadlo</b>		průměr kalichu 80 mm, délka kalichu 140 mm, vhodné pro míchání omítkových směsí	364,-	<b>440,-</b>
		300 mm	591,-	<b>715,-</b>
		250 mm	574,-	<b>695,-</b>
		200 mm	537,-	<b>650,-</b>
<b>Ytong zednická lžíce</b>		150 mm	493,-	<b>597,-</b>
		125 mm	483,-	<b>584,-</b>
		100 mm	444,-	<b>537,-</b>
		75 mm	407,-	<b>492,-</b>
		50 mm	382,-	<b>462,-</b>
<b>Ytong zednická lžíce na panely</b>		150, 100 a 75 mm		
<b>Sílka zednická lžíce</b>		240 a 180 mm		
<b>Úhelník</b>			370,-	<b>448,-</b>
<b>Palička gumová</b>		700 g	397,-	<b>480,-</b>
<b>Brusné hladítko</b>			269,-	<b>325,-</b>
<b>Hoblík</b>			334,-	<b>404,-</b>
<b>Multipor – zubové hladítko</b>		15 mm		
<b>Držák na stropní vložky</b>		400–600 mm		
<b>Sílka manipulační pomůcka</b>				
<b>Pásová pila pro pórobeton MBS 510/2</b>		(max. rozměr řezaného prvku: 500 × 515 × 400 mm)	150 561,-	<b>182 179,-</b>
<b>Pilový pás pro pilu MBS 510/2</b>		3 750 × 27 × 0,9 mm	8 536,-	<b>10 329,-</b>
<b>Pilový pás pro pilu MBS 502/2</b>		3 520 × 27 × 0,9 mm	8 536,-	<b>10 329,-</b>
<b>Diamantový kotouč pro pilu Sílka</b>		700/60 mm	14 576,-	<b>17 637,-</b>

# 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 <sup>3</sup> objednaného materiálu	Y S	m <sup>3</sup>	14,-	zdarma	zdarma
Vzorové rozvržení prvků ve stěně k objednaným velkoformátovým produktům Silka XL / Tempo	S	m <sup>2</sup>	21,-	1. verze zdarma	1. verze 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,-
Zpracování 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 <sup>2</sup>	49,-	1. verze zdarma	1. verze zdarma
Montážní plány stěn k objednaným příčkovým panelům Ytong	Y	m <sup>2</sup>	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](https://eshop.ytong.cz)

 Ytong

 Silka

 Multipor

 VF velkoformáty

## Služby na staveništi

název	pro výrobky	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. půlden)	Y S M	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma
Zaměření prostoru schodiště na stavbě – 1 podlaží	Y S	podlaží	3 800,-	1 900,-	2 299,-
Praktické zaškolení provádění izolací Multipor	M	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma
Praktické zaškolení montáže velkoformátových produktů	VF	půlden	4 300,-	zdarma	zdarma

## Pronájem techniky

název	pro výrobky	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,-	350,-
Pronájem kotoučové pily pro tvárnice Silka malého formátu (bez diamantového kotouče)*	S	kalendářní den	700,-	350,-	350,-
Diamantový kotouč 700/60 mm, účinná výška 10 mm	S	ks	14 576,-	14 576,-	14 576,-
<b>Doprava pil při pronájmu:</b>					
– Vaše vlastní doprava (platí i pro svoz po ukončení pronájmu)			<b>kupující si zajistí na vlastní náklady</b>		
– Doprava Xella s Vaším materiálem	Y S	ks	200,-	zdarma	zdarma
– Doprava Xella paletovou dodávkou (jedna cesta)			1 300,-	1 300,-	1 300,-
Pronájem minijeřábu s příslušenstvím (kleště, schůdky)**	VF	kalendářní den	1 100,-	1 100,-	1 100,-
Doprava minijeřábu na stavbu a převzetí techniky po ukončení zdicích prací	VF	ks	<b>dle skutečných nákladů</b>		

\* 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 při odběru materiálu bez DPH	cena při odběru materiálu s DPH
		Kč	Kč
<b>Doprava materiálu plně vytíženým kamionem</b> Plné vytížení kamionu je 33 palet nebo 24 tun Plné vytížení kamionu s hydraulickou rukou (HR) je 30 palet nebo 24 tun		zdarma	<b>zdarma</b>
<b>Doprava nevytíženým kamionem</b>	nevytížené paletové místo	250,-	<b>303,-</b>
<b>Vykládka hydraulickou rukou (HR)*</b> Službu neposkytujeme pro plně vytížené kamiony materiály Multipor a Silka.	kamion	4 000,-	<b>4 840,-</b>
<b>Překládka z vleku hydraulickou rukou (HR)</b>	kamion	2 000,-	<b>2 420,-</b>
<b>Dvovykládka (min. 5 palet na jednom místě)</b> Služba umožňuje složit kamion na dvou místech pro případ stavebniny-stavba nebo stavebniny-stavebniny. Neumožňuje objednat nevytížený kamion a není poskytována pro případ dvovykládky stavebniny-stavebniny nebo stavba-stavba.			
do 10 km	kamion	1 000,-	<b>1 210,-</b>
11–20 km	kamion	1 500,-	<b>1 815,-</b>
21–30 km	kamion	2 000,-	<b>2 420,-</b>
nad 31 km	km	75,-	<b>91,-</b>
<b>Dvovykládka pro dotížení posledního kamionu na stavbu do vzdálenosti 25 km (min. 5 palet na jednom místě)</b> V objednávce je nutné uvést, že se jedná o poslední kamion na danou stavbu.		zdarma	<b>zdarma</b>
<b>Poplatek za čekání na vykládku nad 1,5 hodiny</b>	za každých započatých 15 min	250,-	<b>303,-</b>

\* Při objednání bude služba účtována i v případě nepoužití hydraulické ruky.

## Dopravní služby

název	jednotka	cena při odběru materiálu bez DPH	cena při odběru materiálu s DPH
		Kč	Kč
<b>Dodávka na přesný den a čas</b> Čas si vyberete sami s tolerancí ± 30 minut od 6.00 do 15.00 hod v pracovní dny. Objednání min. 10 pracovních dní dopředu.	kamion	3 000,-	<b>3 630,-</b>
<b>Dodávka následující pracovní den</b> Čas dodání určí Xella CZ.	kamion	6 000,-	<b>7 260,-</b>
<b>Dodávka více než 2 kamionů v jeden den</b> Datum a čas určí Xella CZ.	třetí a každý další kamion	3 000,-	<b>3 630,-</b>
<b>Dodávka soupravou (solo s přívěsem)</b> Dělená ložní plocha po cca 7,5 m Doporučujeme kombinovat se službou vykládky s HR [všechny objednávky vykládky s HR budou dodány automaticky soupravou bez zpoplatnění druhé služby].	kamion	4 000,-	<b>4 840,-</b>

### Podmínky poskytnutí dopravních služeb:

- Potvrzení objednávky vybrané služby v daný den je možné při zaslání objednávky do 11.00 hod.
- Služby je možné kombinovat a jejich ceny se sčítají.
- Služby platí pouze pro ucelené dodávky dopravou Xella.
- Vyhrazujeme si právo došlou objednávkou nepotvrdit (z důvodu nedostatku kapacit, dlouhé dopravní vzdálenosti, zpomalení na cestách, živelné pohromy apod.)
- Služby pro materiály Multipor a Silka poskytujeme za individuálních podmínek a jen po předchozím potvrzení.
- V případě, že službu nedodáme z důvodu objektivní příčiny (např. dopravní nehoda, nesjízdnost cesty apod.), budeme cenu služby v plné výši dobropisovat a dodávka materiálu proběhne za standardních podmínek dle operativní domluvy.

## Poplatek za přeskladnění tvárnic Silka

název	cena Kč/m <sup>2</sup>	cena s DPH Kč/m <sup>2</sup>
Poplatek za svoz zboží Silka na expediční sklad* (Hrušovany u Brna, Chlumčany, Horní Počaply)	800,-	968,-

\* Jedná se o poplatek, kdy objednávka kupujícího na importované zboží Silka neobsahuje množství potřebné pro ucelený kamion a Xella pro tyto výrobky musí hradit náklady na dopravu a přeskladnění na svůj sklad v České republice. Neuplatňuje se u objednávek objektů, které obsahují množství importovaných výrobků překračující 1 ucelený kamion z jednoho importního závodu.

## 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). Termín vrácení palet je do 360 dní ode dne dodání zboží. Podmínkou při vrácení palet je standardní kvalita palet.

## BEZPLATNÉ NACENĚNÍ MATERIÁLU PRO VÁŠ PROJEKT



Pošlete nám svůj projekt na:

[www.xella.cz/nejnabidka](http://www.xella.cz/nejnabidka)



**Zpracujeme vám nejvýhodnější nabídku na míru,  
včetně přesného výpisu materiálu,  
takže vám nebude nic chybět ani přebývat.**



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.

[www.eshop.ytong.cz](http://www.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

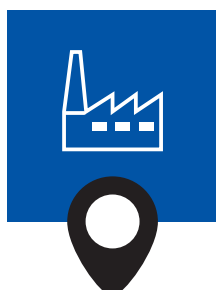
1. máje 103, 703 00 Ostrava

## Prostějov

Za Olomouckou 4184/17, 796 01 Prostějov

## Pardubice

Bratranců Veverkových 2722, 530 02 Pardubice I - Zelené Předměstí



## Horní Počaply

Křivenice 279, 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

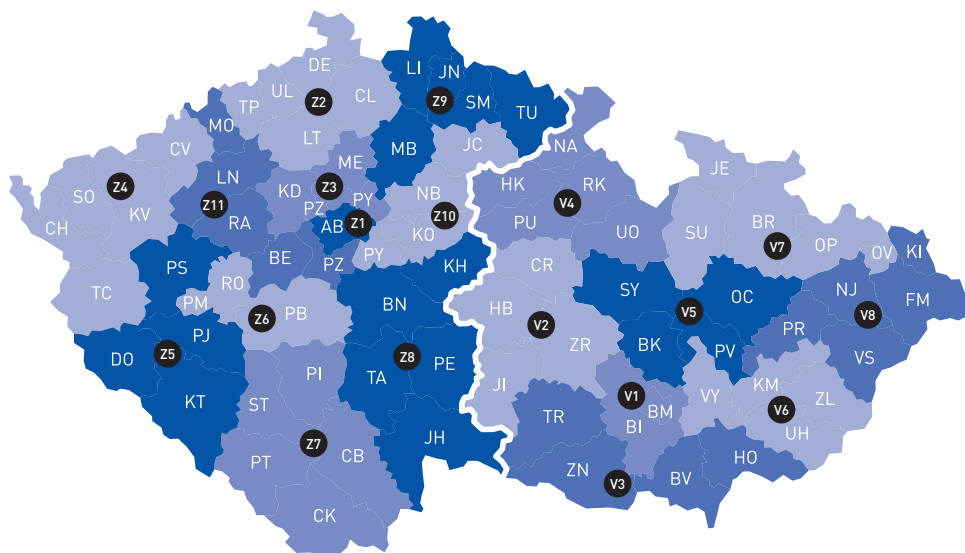
Videa se správným pracovním postupem



YTONG\_CZ



XELLA CZECH REPUBLIC



## Odborný poradce pro obchod

Oblast Západ			Oblast Východ		
region	jméno	kontakt	region	jméno	kontakt
Z1	Ing. Michal Krahučík	724 761 884	V1	volejte	722 953 313
Z1	Radek Dufek	722 989 450	V2	volejte	602 526 282
Z2	Štěpán Homola	606 763 605	V3	Robert Vozdecký	602 526 328
Z3	Ondřej Stříbrný	724 761 772	V4	volejte	602 526 319
Z4	Martin Pojman	602 159 824	V5	Petr Bílý	602 743 916
Z5	volejte	602 159 823	V6	Ing. Lukáš Hromník	724 230 488
Z6	Jaroslav Vokel	602 159 826	V7	Ing. Štěpán Carbol	607 035 242
Z7	Jan Vykouk	724 163 622	V8	Ondřej Klevar	720 955 655
Z8	Bc. David Stránský	606 646 158			
Z9	Jiří Starý	727 978 475			
Z10	Ing. Libor Barták	702 196 316			
Z11	Petra Palusová	702 222 131			

## Technický poradce

Z1	Jan Tinka	724 371 266	V1	volejte	722 953 313
Z2, Z3, Z9	Mgr. Kamil Horyna	725 059 333	V1	Pavel Červík	602 526 322
Z4, Z11	Ing. Jakub Hergezel	702 222 056	V2, V4	Josef Čermák	725 748 488
Z5, Z6, Z7	Ing. Radek Sazama	602 646 417	V3	Ing. Elena Lukáčová	727 871 475
Z8, Z10	Ing. Adéla Chladová	722 954 251	V5	Petr Bílý	602 743 916
			V6	Ing. Lukáš Hromník	724 230 488
			V7	Ing. Štěpán Carbol	607 035 242
			V8	Ondřej Klevar	720 955 655



Pokud nám chcete poslat e-mail, adresu vytvoříte:  
**[jmeno.prijmeni@xella.com](mailto: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](mailto: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](http://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