



**Ceník cihelných výrobků a služeb**

Platnost od 1. 1. 2021



## Kompletní systém pro váš dům od jednoho výrobce

### Cihelný systém Porotherm



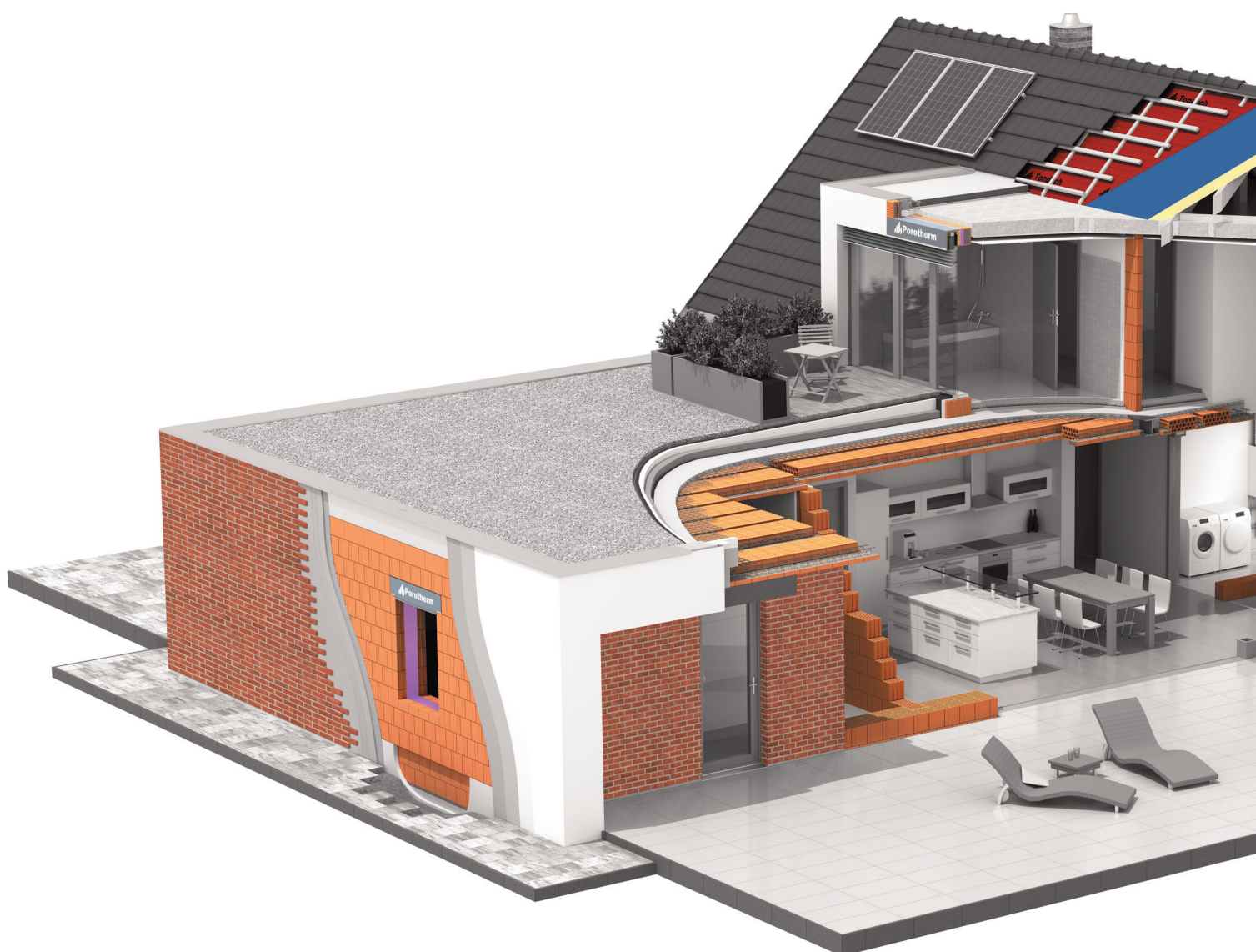
**Porotherm T Profi  
a Porotherm TB Profi**  
Broušené cihly plněné  
minerální vatou.



**Porotherm EKO+ Profi**  
Broušené cihly s vylepšenými  
tepelněizolačními vlastnostmi.



**Porotherm Profi, Porotherm**  
Ověřené broušené  
a nebroušené cihly.




Společnost Wienerberger nabízí ucelený sortiment keramických výrobků. Pálené stavební materiály vynikají řadou výjimečných vlastností. Bydlení v nich je zdravé a komfortní. Pro vaši stavbu si z portfolia společnosti Wienerberger vyberete zdicí systém **Porotherm**, pálené střešní tašky **Tondach**, obkladové a lícové cihly **Terca** a cihlovou dlažbu **Penter**.

**Porotherm AKU**

Broušené a nebroušené cihly s vynikajícími akustickými vlastnostmi.

**Porotherm KP, KP Vario UNI, stropní trámy POT a stropní vložky MIAKO**

Komplexní systém pro vodorovné konstrukce.

**Zdicí pěna, malty, pracovní pomůcky****Obsah**

Wienerberger e4 dům	4–5
<b>Energy+</b>	6–8
<b>Comfort</b>	10–11
<b>Classic</b>	12–15
<b>AKU</b>	16–17
<b>Complete</b>	18–22
<b>Special</b>	24–25
Přehled vybraných produktů	26
Konstrukční detaily	27
Řešení jednovrstvého zdiva	28
Součinitel prostupu tepla <i>U</i>	28–29
Nabídka služeb	32–36
Prodejní a dodací podmínky	38–40
Kontakty	42–43



Postavte si e4 dům i vy



## Zdravý cihlový dům na míru

**Program Wienerberger e4 dům** představuje **spojení kvalitních stavebních materiálů** Porotherm a Tondach s řadou služeb a garancí, které úspěšně a spolehlivě provedou investora procesem stavby k vysněnému rodinnému domu.

### Výhody programu e4

- Garance dodržení dohodnuté ceny domu,
- ověřené stavební firmy,
- konstrukční a funkční řešení domu,
- certifikovaný projektant,
- pomoc s vyřízením dotace,
- slevy na stavební materiál,
- služby pro svépomocníky,
- kontrola kvality a certifikát pro váš e4 dům.

**NOVINKA**

## e4 dům – krásný a zdravý domov

Je charakteristický nízkými provozními náklady a lze ho pořídit za výhodnou cenu.

Základní výhody e4 domu, které jsou pevně vtisknuty do celého procesu vzniku a užívání e4 domu, jsou:



### ekonomika

Cena domu e4 je optimalizována a plně srovnatelná s jinými konstrukčními řešeními na českém trhu. e4 dům vám zaručí nízké roční náklady za energie nyní i do budoucna.



### energie

Nízká spotřeba energií při provozu e4 domu je zajištěna díky jeho technologicky vyladěnému systému. Konstrukce jednovrstvého obvodového zdiva bez dodatečného zateplení splňuje parametry pro dům s téměř nulovou spotřebou energie (NZEB) a legislativní podmínky platné od roku 2020.



### estetika

Vzhled e4 domu záleží zcela na přání a představách zákazníka, není omezen pouze na typové projekty. Pálené materiály dodají vašemu domu styl, eleganci a nadčasovost. Funkčnost, barevnost ani krása se po dlouhá léta užívání nezmění.



### ekologie a zdraví

Řešení e4 domů poskytuje zdravé vnitřní klima se stálou tepelnou pohodou. Pálené tašky a cihly jsou vyrobeny z přírodních materiálů, což zaručuje absenci veškerých škodlivin. Klimatické teplotní výkyvy neohroží vnitřní tepelnou pohodu vašeho bydlení v e4 domě. Díky použitým masivním cihelným materiálům je v domě v zimě teplo a v létě naopak příjemný chládek.

Projekt e4 domu získáte od certifikovaného projektanta, vlastního projektanta s využitím pravidel e4 nebo si vyberete katalogový dům e4.

Wienerberger e4 dům můžete postavit svépomocí, s vaší stavební firmou či s ověřenou stavební firmou z programu Wienerberger e4 dům.

**Přehled služeb programu Wienerberger e4 dům a další informace najdete na**

**[www.e4dum.cz](http://www.e4dum.cz)**

## Vybraný cihlový sortiment pro stavbu e4 domu

Jedná se o detailně promyšlené konstrukční řešení včetně návodu pro stavbu. Sortiment je dostupný na celém území ČR, protože je podporovaný ve skladech stavebnin.

### Obvodové cihlové zdivo:

PTH 44 T Profi, Profi DF  
PTH 38 T Profi, Profi DF  
PTH 44 EKO+ Profi, Profi DF

### Vnitřní cihlové zdivo:

PTH 24 Profi, Profi DF  
PTH 19 AKU Profi, Profi DF  
PTH 11,5 AKU Profi, Profi DF



### Speciální cihly:

Soklové cihly PTH 30TS, 38TS Profi

### Vodorovné konstrukce:

Porotherm strop - POT, MIAKO a věncovky  
PTH KP Vario UNI  
PTH KP 7

## Komplexní řešení e4 střechy

Na toto doporučené konstrukční řešení e4 stěn a stropů navazuje koncepce e4 střechy. e4 se zaměřuje zejména na využití šikmé střechy s pálenou krytinou Tondach.

### Tašky Tondach:

Samba 11  
Stodo 12  
Figaro 11

### Izolace a fólie:

Tondach i Roof  
Tondach FOL Thermo DT  
Tondach FOL Mono DT  
Tondach FOL Mono premium

### Doplňky:

Větrací pás hřebene a nároží kovový



**e4** Pod označením **e4** najdete v ceníku doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

Teplo vašeho domova

# Energy+

Úspory energií na vytápění a život ve zdravém a bezpečném prostředí - to je váš nový rodinný dům postavený z cihel Porotherm **plněných minerální vatou** skupiny **Energy+**.

Nejmodernější cihelné bloky **Porotherm T Profi**, **Porotherm TB Profi** a **Porotherm TS Profi** vznikly symbiózou keramického stavebního materiálu a osvědčené minerální izolační hmoty. Splňují tak nejpřísnější nároky na tepelný odpor a tepelnou akumulaci. Cihly Porotherm T Profi a TB Profi jsou vhodné pro jednovrstvé obvodové zdivo bez dalších vrstev zateplování. Vyhovují i přísným kritériím pasivních domů a domů s téměř nulovou spotřebou energie.



## Výhody Energy+:

- jedinečné tepelněizolační vlastnosti – součinitel prostupu tepla  $U$  již od  $0,12 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ ,
- zvýšená únosnost a výborné akustické vlastnosti, obzvláště u cihel TB Profi,
- ekologické a zdraví prospěšné výrobky,
- vysoká pevnost díky masivní konstrukci keramické části cihly,
- maximální požární odolnost, přirozeně nehořlavé materiály,
- ekonomická výhodnost – odpadají náklady na další vrstvy zateplení, cihelná stavba vyžaduje pouze minimální náklady na údržbu.



## Porotherm T Profi Dryfix

broušené cihly plněné minerální vatou na **lepídlo pro zdění Porotherm Dryfix.extra**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v	třída pevnosti v tlaku	hmotnost cca	U <sup>1)</sup>	spotřeba cihel		cena vč. lepidla Porotherm Dryfix.extra bez DPH			cena vč. lepidla Porotherm Dryfix.extra s DPH			balení	hmotnost palety s cihlami
							cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva	cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva		
	cm	MPa	kg/ks	W/(m <sup>2</sup> ·K)	ks/m <sup>2</sup>	ks/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	ks/pal.	kg
<b>50 T Profi Dryfix</b>	24,8/50/24,9	P8	20,9	0,12	16	32	<b>195,70</b>	3 132,-	6 263,-	236,80	3 790,-	7 579,-	48	1055
<b>50 T Profi Dryfix 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/50/24,9	P8	10,8	-	-	-	<b>122,40</b>	-	-	148,10	-	-	96	1070
<b>e4 44 T Profi Dryfix</b>	24,8/44/24,9	P8	18,4	0,14	16	36,4	<b>176,20</b>	2 820,-	6 408,-	213,20	3 413,-	7 754,-	72	1380
<b>e4 44 T Profi Dryfix 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/44/24,9	P8	9,2	-	-	-	<b>110,10</b>	-	-	133,22	-	-	144	1355
<b>e4 38 T Profi Dryfix</b>	24,8/38/24,9	P8	15,7	0,16	16	42,1	<b>152,50</b>	2 440,-	6 422,-	184,53	2 953,-	7 771,-	72	1160
<b>e4 38 T Profi Dryfix 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/38/24,9	P8	8,4	-	-	-	<b>95,40</b>	-	-	115,43	-	-	144	1240
<b>30 T Profi Dryfix</b>	24,8/30/24,9	P8	12,2	0,19	16	53,3	<b>122,30</b>	1 957,-	6 523,-	147,98	2 368,-	7 893,-	96	1205
<b>30 T Profi Dryfix 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/30/24,9	P8	6,1	-	-	-	<b>76,40</b>	-	-	92,44	-	-	192	1205

## Porotherm T Profi

broušené cihly plněné minerální vatou na **maltu pro tenké spáry Porotherm Profi**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v	třída pevnosti v tlaku	hmotnost cca	U <sup>1)</sup>	spotřeba cihel		cena vč. malty Porotherm Profi bez DPH			cena vč. malty Porotherm Profi s DPH			balení	hmotnost palety s cihlami
							cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva	cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva		
	cm	MPa	kg/ks	W/(m <sup>2</sup> ·K)	ks/m <sup>2</sup>	ks/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	ks/pal.	kg
<b>50 T Profi</b>	24,8/50/24,9	P8	20,9	0,12	16	32	<b>195,70</b>	3 132,-	6 263,-	236,80	3 790,-	7 579,-	48	1055
<b>50 T Profi 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/50/24,9	P8	10,8	-	-	-	<b>122,40</b>	-	-	148,10	-	-	96	1070
<b>e4 44 T Profi</b>	24,8/44/24,9	P8	18,4	0,14	16	36,4	<b>176,20</b>	2 820,-	6 408,-	213,20	3 413,-	7 754,-	72	1380
<b>e4 44 T Profi 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/44/24,9	P8	9,2	-	-	-	<b>110,10</b>	-	-	133,22	-	-	144	1355
<b>e4 38 T Profi</b>	24,8/38/24,9	P8	15,7	0,16	16	42,1	<b>152,50</b>	2 440,-	6 422,-	184,53	2 953,-	7 771,-	72	1160
<b>e4 38 T Profi 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/38/24,9	P8	8,4	-	-	-	<b>95,40</b>	-	-	115,43	-	-	144	1240
<b>30 T Profi</b>	24,8/30/24,9	P8	12,2	0,20	16	53,3	<b>122,30</b>	1 957,-	6 523,-	147,98	2 368,-	7 893,-	96	1205
<b>30 T Profi 1/2<sup>2)</sup></b>	12,3/30/24,9	P8	6,1	-	-	-	<b>76,40</b>	-	-	92,44	-	-	192	1205

### Důležité:

Cena cihly je uvedena včetně průměrné spotřeby malty pro tenké spáry Porotherm Profi (při dodržení technologie celoplošného nanášení malty maltovacím vozíkem) nebo lepidla pro zdění Porotherm Dryfix.extra. Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

T Profi – cihla plněná minerální vatou, T Profi 1/2 – poloviční cihla plněná minerální vatou.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva včetně tepelněizolační omítky.

<sup>2)</sup> Poloviční cihla Porotherm T Profi 1/2 je dodávána jako dvojblok 1/2+1/2.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

## Porotherm TS Profi

soklové broušené cihly pro založení zdiva na **zakládací maltu Porotherm Profi AM**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v	třída pevnosti v tlaku	hmotnost cca	U <sup>1)</sup>	spotřeba cihel		cena bez zakládací malty Porotherm Profi AM bez DPH			cena bez zakládací malty Porotherm Profi AM s DPH			balení	hmotnost palety s cihlami
							cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva	cihel	m <sup>2</sup> zdiva	m <sup>3</sup> zdiva		
	cm	MPa	kg/ks	W/(m <sup>2</sup> ·K)	ks/m <sup>2</sup>	ks/m	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	ks/pal.	kg
<b>N 44 TS Profi</b>	24,8/44/24,9	P8	18,4	0,15	16	4	<b>220,30</b>	3 525,-	8 011,-	266,56	4 265,-	9 693,-	72	1380
<b>e4 38 TS Profi</b>	24,8/38/24,9	P8	15,7	0,17	16	4	<b>190,70</b>	3 052,-	8 030,-	230,75	3 693,-	9 716,-	72	1160
<b>e4 30 TS Profi</b>	24,8/30/24,9	P8	12,2	0,21	16	4	<b>152,90</b>	2 447,-	8 155,-	185,01	2 961,-	9 868,-	96	1205

### Důležité:

Cena soklových cihel nezahrnuje zakládací maltu Porotherm Profi AM.

Množství zakládací malty Porotherm Profi AM bude pro danou stavbu kalkulováno individuálně dle projektové dokumentace.

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

TS Profi – cihla plněná vatou určená pro první vrstvu zdiva. Cihly TS Profi jsou ze spodní strany opatřeny hydrofobizačním přípravkem proti nasáknutí vodou.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva z cihel Porotherm TS Profi pouze z vnitřní sádrovou omítkou tloušťky 10 mm.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

**N** Novinka



## Porotherm TB Profi Dryfix

broušené cihly plněné minerální vatou **s vyšší únosností** na **lepídlo pro zdění Porotherm Dryfix.extra**

název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup> ks/m <sup>3</sup>		cena vč. lepidla Porotherm Dryfix.extra bez DPH			cena vč. lepidla Porotherm Dryfix.extra s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>44 TB Profi Dryfix</b>	24,8/44/24,9	P10	20	0,17	16	36,4	<b>182,60</b>	2 922,-	6 640,-	220,95	3 536,-	8 035,-	72	1470
<b>44 TB Profi Dryfix 1/2 <sup>2)</sup></b>	12,3/44/24,9	P10	10,6	-	-	-	<b>114,10</b>	-	-	138,06	-	-	144	1360
<b>38 TB Profi Dryfix</b>	24,8/38/24,9	P10	18,1	0,19	16	42,1	<b>157,30</b>	2 517,-	6 624,-	190,33	3 046,-	8 016,-	72	1335
<b>38 TB Profi Dryfix 1/2 <sup>2)</sup></b>	12,3/38/24,9	P10	9,4	-	-	-	<b>98,30</b>	-	-	118,94	-	-	144	1385



## Porotherm TB Profi

broušené cihly plněné minerální vatou **s vyšší únosností** na **maltu pro tenké spáry Porotherm Profi**

název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup> ks/m <sup>3</sup>		cena vč. malty Porotherm Profi bez DPH			cena vč. malty Porotherm Profi s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>44 TB Profi</b>	24,8/44/24,9	P10	20	0,17	16	36,4	<b>182,60</b>	2 922,-	6 640,-	220,95	3 536,-	8 035,-	72	1470
<b>44 TB Profi 1/2 <sup>2)</sup></b>	12,3/44/24,9	P10	10,6	-	-	-	<b>114,10</b>	-	-	138,06	-	-	144	1360
<b>38 TB Profi</b>	24,8/38/24,9	P10	18,1	0,19	16	42,1	<b>157,30</b>	2 517,-	6 624,-	190,33	3 046,-	8 016,-	72	1335
<b>38 TB Profi 1/2 <sup>2)</sup></b>	12,3/38/24,9	P10	9,4	-	-	-	<b>98,30</b>	-	-	118,94	-	-	144	1385
<b>38 TBS Profi</b>	24,8/38/24,9	P10	18,1	0,20	16	42,1	<b>196,60</b>	3 146,-	8 278,-	237,89	3 807,-	10 017,-	72	1335

### Důležité:

**Cena cihly je uvedena včetně průměrné spotřeby malty pro tenké spáry Porotherm Profi** (při dodržení technologie celoplošného nanášení malty maltovacím vozíkem) **nebo lepidla pro zdění Porotherm Dryfix.extra**. Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

TB Profi – cihla plněná minerální vatou, TB Profi 1/2 – poloviční cihla plněná minerální vatou.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva včetně tepelněizolační omítky. Pro 38 TBS Profi je U platné pouze s vnitřní sádkovou omítkou tloušťky 10 mm.

<sup>2)</sup> Poloviční cihla Porotherm TB Profi 1/2 je dodávána jako dvojblok 1/2+1/2



Triumf pro  
váš zdravý domov



### **Pálené cihly Porotherm a střešní tašky Tondach od jednoho výrobce**

- Přírodní keramické materiály, které vynikají řadou výjimečných vlastností.
- Ucelená systémová řešení zdiva a střechy včetně doplňků.
- Cihly Porotherm vykazují výborné tepelněizolační vlastnosti.
- Pálená střešní krytina Tondach vyniká stálobarevností, odolností a krásou.

[www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)

Pro pocit pohodlí

# Comfort

Komfortní bydlení s ekonomickým provozem, kde vám bude příjemně jak v zimě, tak v létě, to pomohou splnit cihly Porotherm ze skupiny **Comfort**.

Segment Comfort zajišťuje příjemné a zdravé vnitřní klima domu a naprosto čisté, technologicky správné řešení jednovrstvého obvodového zdiva rodinných domů. Jsou zde zahrnuty produkty řady **Porotherm EKO+ Profi**. Tyto cihly jsou energeticky velmi úsporné. Jsou vhodné pro pasivní domy a pro budovy s téměř nulovou spotřebou energie, a to bez dalších vrstev izolantů.



## Výhody Comfort:

- EKOnomické – lepší tepelný odpor zdiva přináší úspory v nákladech na vytápění či chlazení,
- EKOLogické – zlepšení podmínek pro zdravé bydlení, výrobní postup je „eco-friendly“,
- jednoduché, rychlé zdění a snadné navrhování v systému Porotherm,
- vysoká požární odolnost a životnost až 100 let.



## Porotherm EKO+ Profi Dryfix

broušené cihly na **zdicí pěnu Porotherm Dryfix**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m²·K)	spotřeba cihel		cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix bez DPH			cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
					ks/m²	ks/m³	cihel Kč/ks	m² zdiva Kč/m²	m³ zdiva Kč/m³	cihel Kč/ks	m² zdiva Kč/m²	m³ zdiva Kč/m³		
<b>50 EKO+ Profi Dryfix</b>	24,8/50/24,9	P8	21,0	0,15	16	32	<b>146,90</b>	2 351,-	4 701,-	177,75	2 845,-	5 688,-	40	870
<b>50 EKO+ Profi Dryfix 1/2 K</b>	12,5/50/24,9	P8	10,9	-	-	-	<b>110,20</b>	-	-	133,34	-	-	80	905
<b>50 EKO+ Profi Dryfix K</b>	25/50/24,9	P8	21,3	-	-	-	<b>220,30</b>	-	-	266,56	-	-	40	885
<b>50 EKO+ Profi Dryfix R</b>	12,5/50/24,9	P8	12,6	-	-	-	<b>205,60</b>	-	-	248,78	-	-	80	1050
<b>e4 44 EKO+ Profi Dryfix</b>	24,8/44/24,9	P8	18,5	0,18	16	36,4	<b>129,40</b>	2 071,-	4 706,-	156,57	2 506,-	5 694,-	60	1140
<b>e4 44 EKO+ Profi Dryfix 1/2 K</b>	12,5/44/24,9	P8	8,3	-	-	-	<b>97,10</b>	-	-	117,49	-	-	120	1030
<b>e4 44 EKO+ Profi Dryfix K</b>	25/44/24,9	P8	17,1	-	-	-	<b>194,20</b>	-	-	234,98	-	-	60	1060
<b>e4 44 Profi Dryfix R</b>	18,7/44/24,9	P10	15,4	-	-	-	<b>140,70</b>	-	-	170,25	-	-	72	1140
<b>N 38 EKO+ Profi Dryfix</b>	24,8/38/24,9	P8	16,0	0,21	16	42,1	<b>115,60</b>	1 850,-	4 204,-	139,88	2 239,-	5 087,-	60	990
<b>N 38 EKO+ Profi Dryfix 1/2 K</b>	12,5/38/24,9	P8	6,9	-	-	-	<b>86,70</b>	-	-	104,91	-	-	120	860
<b>N 38 EKO+ Profi Dryfix K</b>	25/38/24,9	P8	15,4	-	-	-	<b>173,40</b>	-	-	209,81	-	-	60	955

## Porotherm EKO+ Profi

broušené cihly na **maltu pro tenké spáry Porotherm Profi**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m²·K)	spotřeba cihel		cena vč. malty Porotherm Profi bez DPH			cena vč. malty Porotherm Profi s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
					ks/m²	ks/m³	cihel Kč/ks	m² zdiva Kč/m²	m³ zdiva Kč/m³	cihel Kč/ks	m² zdiva Kč/m²	m³ zdiva Kč/m³		
<b>50 EKO+ Profi</b>	24,8/50/24,9	P8	21,0	0,16	16	32	<b>146,90</b>	2 351,-	4 701,-	177,75	2 845,-	5 688,-	40	870
<b>50 EKO+ Profi 1/2 K</b>	12,5/50/24,9	P8	10,9	-	-	-	<b>110,20</b>	-	-	133,34	-	-	80	905
<b>50 EKO+ Profi K</b>	25/50/24,9	P8	21,3	-	-	-	<b>220,30</b>	-	-	266,56	-	-	40	885
<b>50 EKO+ Profi R</b>	12,5/50/24,9	P8	12,6	-	-	-	<b>205,60</b>	-	-	248,78	-	-	80	1050
<b>e4 44 EKO+ Profi</b>	24,8/44/24,9	P8	18,5	0,19	16	36,4	<b>129,40</b>	2 071,-	4 706,-	156,57	2 506,-	5 694,-	60	1140
<b>e4 44 EKO+ Profi 1/2 K</b>	12,5/44/24,9	P8	8,3	-	-	-	<b>97,10</b>	-	-	117,49	-	-	120	1030
<b>e4 44 EKO+ Profi K</b>	25/44/24,9	P8	17,1	-	-	-	<b>194,20</b>	-	-	234,98	-	-	60	1060
<b>e4 44 Profi R</b>	18,7/44/24,9	P10	15,4	-	-	-	<b>140,70</b>	-	-	170,25	-	-	72	1140
<b>N 38 EKO+ Profi</b>	24,8/38/24,9	P8	16,0	0,21	16	42,1	<b>115,60</b>	1 850,-	4 204,-	139,88	2 239,-	5 087,-	60	990
<b>N 38 EKO+ Profi 1/2 K</b>	12,5/38/24,9	P8	6,9	-	-	-	<b>86,70</b>	-	-	104,91	-	-	120	860
<b>N 38 EKO+ Profi K</b>	25/38/24,9	P8	15,4	-	-	-	<b>173,40</b>	-	-	209,81	-	-	60	955

### Důležité:

**Cena broušené cihly zahrnuje zdicí pěnu Porotherm Dryfix nebo maltu pro tenké spáry Porotherm Profi.**

U cihel EKO+ Profi / Profi Dryfix bude množství základací malty Porotherm Profi AM pro danou stavbu kalkulováno individuálně dle projektové dokumentace. V případě celoplošného nanášení malty pro tenké spáry je třeba počítat se zvýšenou potřebou malty, proto je nutné přibjednat ke každým dvěma paletám cihel jeden pytel malty Porotherm Profi. Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel.

**Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

EKO+ Profi Dryfix – cihla broušená pro zdění na zdicí pěnu, EKO+ Profi – cihla broušená pro zdění na maltu pro tenké spáry, 1/2 K – poloviční koncová cihla, K – koncová cihla, R – rohová cihla

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m²·K)] zdiva Porotherm EKO+ Profi vyzděného na zdicí pěnu Porotherm Dryfix nebo maltu pro tenké spáry Porotherm Profi, s tepelněizolační omítkou.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

**N Novinka** K dispozici od 1. 5. 2021.

Pevné základy pro váš život

# Classic

Bydlet v poctivém, tradičním a ekonomicky výhodném domě dává pocit jistoty všem členům rodiny. Pro všechny, kteří se chtějí spolehnout na tradiční a prověřený stavební materiál, jsou tou správnou volbou cihly Classic.

Segment **Classic** nabízí prověřenou řadu produktů pro obvodové zdivo, nosné vnitřní zdivo, příčky a soklové zdivo. Jedná se o cihelné bloky řad **Porotherm**, **Porotherm Profi** a **Porotherm S Profi**. Tyto cihly nabízejí jednoduchou, čistou technologii určenou i pro svépomoc. Segment Classic nabízí prověřené, ekonomicky výhodné řešení pro váš domov.



## Výhody Classic:

- příznivý poměr cena/výkon,
- jednoduché, rychlé zdění a snadné navrhování,
- hygienicky nezávadné, přírodní produkty,
- vysoká požární odolnost.



## Porotherm Profi Dryfix

broušené cihly na **zdicí pěnu Porotherm Dryfix**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v	třída pevnosti v tlaku	hmotnost cca	U <sup>1)</sup>	spotřeba cihel		cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix bez DPH			cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix s DPH			balení	hmotnost palety s cihlami
							cihel	m <sup>2</sup> zdíva	m <sup>3</sup> zdíva	cihel	m <sup>2</sup> zdíva	m <sup>3</sup> zdíva		
	cm	MPa	kg/ks	W/(m <sup>2</sup> ·K)	ks/m <sup>2</sup>	ks/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>3</sup>	ks/pal.	kg
<b>44 Profi Dryfix</b>	24,8/44/24,9	P10	20,4	0,22	16	36,4	<b>100,50</b>	1 608,-	3 655,-	121,61	1 946,-	4 423,-	60	1255
<b>44 Profi Dryfix</b>	24,8/44/24,9	P15					<b>102,50</b>	1 640,-	3 728,-	124,03	1 984,-	4 511,-		
<b>44 Profi Dryfix 1/2 K</b>	12,5/44/24,9	P10/P15	11,0	-	-	-	<b>76,90</b>	-	-	93,05	-	-	120	1350
<b>44 Profi Dryfix K</b>	25/44/24,9	P10/P15	21,1	-	-	-	<b>153,80</b>	-	-	186,10	-	-	60	1300
<b>44 Profi Dryfix R</b>	18,7/44/24,9	P10	15,4	-	-	-	<b>140,70</b>	-	-	170,25	-	-	72	1140
<b>38 Profi Dryfix</b>	24,8/38/24,9	P10	17,6	0,25	16	42,1	<b>87,40</b>	1 399,-	3 680,-	105,75	1 693,-	4 453,-	60	1090
<b>38 Profi Dryfix</b>	24,8/38/24,9	P15					<b>90,60</b>	1 450,-	3 815,-	109,63	1 755,-	4 616,-		
<b>30 Profi Dryfix</b>	24,7/30/24,9	P10	15,7	0,50	16	53,3	<b>69,30</b>	1 109,-	3 696,-	83,85	1 342,-	4 472,-	80	1290
<b>30 Profi Dryfix</b>	24,7/30/24,9	P15					<b>72,10</b>	1 154,-	3 846,-	87,24	1 396,-	4 654,-		
<b>30 Profi Dryfix 1/2</b>	12,5/30/24,9	P10/P15	8,4	-	-	-	<b>54,10</b>	-	-	65,46	-	-	160	1375
<b>30 Profi Dryfix R</b>	17,5/30/24,9	P10/P15	10,5	-	-	-	<b>100,90</b>	-	-	122,09	-	-	96	1040
<b>e4 24 Profi Dryfix</b>	37,2/24/24,9	P10	20,0	0,85	10,7	44,4	<b>87,30</b>	935,-	3 893,-	105,63	1 131,-	4 711,-	60	1230
<b>e4 24 Profi Dryfix</b>	37,2/24/24,9	P15					<b>90,70</b>	971,-	4 044,-	109,75	1 175,-	4 893,-		
<b>17,5 Profi Dryfix</b>	37,2/17,5/24,9	P10	13,8	1,05	10,7	61	<b>70,10</b>	751,-	4 287,-	84,82	909,-	5 187,-	84	1190
<b>14 Profi Dryfix</b>	49,7/14/24,9	P10	14,7	1,20	8	57,1	<b>73,60</b>	589,-	4 206,-	89,06	713,-	5 089,-	80	1210
<b>11,5 Profi Dryfix</b>	49,7/11,5/24,9	P10	12,1	1,30	8	-	<b>64,00</b>	512,-	4 453,-	77,44	620,-	5 388,-	100	1240
<b>8 Profi Dryfix</b>	49,7/8/24,9	P10/P12	9,4	1,60	8	-	<b>70,60</b>	565,-	7 060,-	85,43	684,-	8 543,-	120	1235

### Důležité:

**Cena broušené cihly zahrnuje zdicí pěnu Porotherm Dryfix.** Množství základací malty Porotherm Profi AM bude pro danou stavbu kalkulováno individuálně dle projektové dokumentace.

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

Univerzální rohová cihla 44 Profi Dryfix R v pevnosti P15 k objednání pouze individuálně na zakázku (cena je o 10 % vyšší oproti pevnosti P10).

### Poznámky:

Profi Dryfix – cihla broušená pro zdění na zdicí pěnu, 1/2 K – poloviční koncová cihla, K – koncová cihla, R – rohová cihla

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdíva Porotherm Profi Dryfix vyzděného na zdicí pěnu Porotherm Dryfix, u cihel pro vnější stěny s tepelněizolačními omítkami.

Hodnoty součinitele prostupu tepla U byly stanoveny výpočtem podle EN 1745.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

Energy+

Comfort

Classic

AKU

Complete

Special

Ostatní



## Porotherm Profi

 broušené cihly na **maltu pro tenké spáry Porotherm Profi**

název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup> ks/m <sup>3</sup>		cena vč. malty Porotherm Profi bez DPH			cena vč. malty Porotherm Profi s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>44 Profi</b>	24,8/44/24,9	P10	20,4	0,22	16	36,4	<b>100,50</b>	1 608,-	3 655,-	121,61	1 946,-	4 423,-	60	1255
<b>44 Profi</b>	24,8/44/24,9	P15					<b>102,50</b>	1 640,-	3 728,-	124,03	1 984,-	4 511,-		
<b>44 Profi 1/2 K</b>	12,5/44/24,9	P10/P15	11,0	-	-	-	<b>76,90</b>	-	-	93,05	-	-	120	1350
<b>44 Profi K</b>	25/44/24,9	P10/P15	21,1	-	-	-	<b>153,80</b>	-	-	186,10	-	-	60	1300
<b>44 Profi R</b>	18,7/44/24,9	P10	15,4	-	-	-	<b>140,70</b>	-	-	170,25	-	-	72	1140
<b>38 Profi</b>	24,8/38/24,9	P10	17,6	0,25	16	42,1	<b>87,40</b>	1 399,-	3 680,-	105,75	1 693,-	4 453,-	60	1090
<b>38 Profi</b>	24,8/38/24,9	P15					<b>90,60</b>	1 450,-	3 815,-	109,63	1 755,-	4 616,-		
<b>30 Profi</b>	24,7/30/24,9	P10	15,7	0,50	16	53,3	<b>69,30</b>	1 109,-	3 696,-	83,85	1 342,-	4 472,-	80	1290
<b>30 Profi</b>	24,7/30/24,9	P15					<b>72,10</b>	1 154,-	3 846,-	87,24	1 396,-	4 654,-		
<b>30 Profi 1/2</b>	12,5/30/24,9	P10/P15	8,4	-	-	-	<b>54,10</b>	-	-	65,46	-	-	160	1375
<b>30 Profi R</b>	17,5/30/24,9	P10/P15	10,5	-	-	-	<b>100,90</b>	-	-	122,09	-	-	96	1040
<b>e4 24 Profi</b>	37,2/24/24,9	P10	20,0	0,85	10,7	44,4	<b>87,30</b>	935,-	3 893,-	105,63	1 131,-	4 711,-	60	1230
<b>e4 24 Profi</b>	37,2/24/24,9	P15					<b>90,70</b>	971,-	4 044,-	109,75	1 175,-	4 893,-		
<b>17,5 Profi</b>	37,2/17,5/24,9	P10	13,8	1,05	10,7	61	<b>70,10</b>	751,-	4 287,-	84,82	909,-	5 187,-	84	1190
<b>14 Profi</b>	49,7/14/24,9	P10	14,7	1,20	8	57,1	<b>73,60</b>	589,-	4 206,-	89,06	713,-	5 089,-	80	1210
<b>11,5 Profi</b>	49,7/11,5/24,9	P10	12,1	1,30	8	-	<b>64,00</b>	512,-	4 453,-	77,44	620,-	5 388,-	100	1240
<b>8 Profi</b>	49,7/8/24,9	P10/P12	9,4	1,60	8	-	<b>70,60</b>	565,-	7 060,-	85,43	684,-	8 543,-	120	1235

### Důležité:

**Cena broušené cihly zahrnuje maltu pro tenké spáry Porotherm Profi.** Ke každým dvěma paletám se dodává jeden pytel této malty, což odpovídá potřebnému množství při dodržení technologie nanášení malty nanášecím válcem. Množství základací malty Porotherm Profi AM bude pro danou stavbu kalkulováno individuálně dle projektové dokumentace. V případě celoplošného nanášení malty pro tenké spáry je třeba počítat se zvýšenou spotřebou malty, proto je nutné přiblížit ke každým dvěma paletám cihel jeden pytel malty Porotherm Profi.

Univerzální rohová cihla 44 Profi R v pevnosti P15 k objednání pouze individuálně na zakázku (cena je o 10 % vyšší oproti pevnosti P10).

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

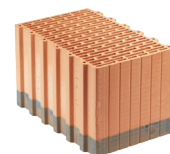
### Poznámky:

Profi – cihla broušená pro zdění na maltu pro tenké spáry, 1/2 K – poloviční koncová cihla, K – koncová cihla, R – rohová cihla.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva Porotherm Profi vyzděného na maltu Porotherm Profi, u cihel pro vnější stěny s tepelněizolačními omítkami.

Hodnoty součinitele prostupu tepla U byly stanoveny výpočtem podle EN 1745.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.



## Porotherm S Profi

 soklové broušené cihly pro založení zdiva na **základací maltu Porotherm Profi AM**

název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup> ks/m		cena bez základací malty Porotherm Profi AM bez DPH			cena bez základací malty Porotherm Profi AM s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>30 S Profi</b>	24,7/30/24,9	P15	14,8	0,50	16	4	<b>93,70</b>	1 500,-	4 998,-	113,38	1 815,-	6 048,-	80	1215
<b>24 S Profi</b>	37,2/24/24,9	P15	18,3	0,85	10,7	2,7	<b>117,90</b>	1 262,-	5 257,-	142,66	1 527,-	6 361,-	60	1130

### Důležité:

**Cena soklových cihel nezahrnuje základací maltu Porotherm Profi AM.**

Množství základací malty Porotherm Profi AM bude pro danou stavbu kalkulováno individuálně dle projektové dokumentace.

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

S Profi – cihla určená pro první vrstvu zdiva. Cihly S Profi jsou ze spodní strany opatřeny hydrofobizačním přípravkem proti nasáknutí vodou.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva z cihel Porotherm S Profi pouze s vnitřní sádrovou omítkou tloušťky 10 mm.

## Porotherm

klasika a ověřená tradice je řešení



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	hmotnost cca kg/ks	U <sup>1)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel		cena bez DPH <sup>2)</sup>			cena s DPH <sup>2)</sup>			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
					ks/m <sup>2</sup>	ks/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>38</b>	24,8/38/23,8	P10	17,5	0,30	16	42,1	<b>70,80</b>	1 133,-	2 982,-	85,67	1 371,-	3 608,-	60	1080
<b>30</b>	24,7/30/23,8	P10	15,4	0,60	16	53,3	<b>56,10</b>	898,-	2 992,-	67,88	1 087,-	3 620,-	80	1265
<b>30</b>	24,7/30/23,8	P15					<b>58,30</b>	933,-	3 110,-	70,54	1 129,-	3 763,-		
<b>30/24 N</b>	30/24/15,5	P15	9,8	0,90/0,95	19,3/24	80	<b>58,30</b>	-	-	70,54	-	-	120	1210
<b>24</b>	37,2/24/23,8	P10	19,1	0,95	10,7	44,4	<b>70,20</b>	752,-	3 130,-	84,94	910,-	3 787,-	60	1180
<b>24</b>	37,2/24/23,8	P15					<b>73,60</b>	788,-	3 282,-	89,06	953,-	3 971,-		
<b>17,5</b>	37,2/17,5/23,8	P8/P10	13,2	1,20	10,7	61,0	<b>55,20</b>	591,-	3 376,-	66,79	715,-	4 085,-	84	1140
<b>14</b>	49,7/14/23,8	P8/P10	14,4	1,25	8	57,2	<b>56,80</b>	455,-	3 246,-	68,73	551,-	3 928,-	80	1185
<b>11,5</b>	49,7/11,5/23,8	P8/P10	11,8	1,55	8	-	<b>54,50</b>	436,-	3 792,-	65,95	528,-	4 588,-	100	1210
<b>8</b>	49,7/8/23,8	P8/P10	9,5	1,75	8	-	<b>44,50</b>	356,-	4 450,-	53,85	431,-	5 385,-	120	1250

### Důležité:

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

N – nízká cihla

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] zdiva vyzděného na tepelněizolační maltu s tepelněizolační omítkou (pro tloušťku 38) a obyčejnou maltu s vápenocementovou omítkou (ostatní tloušťky), s plně promaltovanou ložnou spárou.

<sup>2)</sup> Cena nezahrnuje tepelněizolační ani obyčejnou maltu pro zdění.

Hodnoty součinitele prostupu tepla U byly stanoveny výpočtem podle EN 1745.

## Výhodná a praktická pro váš vyladěný dům

### Cihla Porotherm 38 EKO+ Profi

- Ekonomická cihla s vynikajícími vlastnostmi.
- Vhodná pro jednovrstvé zdivo splňující NZEB.
- Praktické řešení s ohledem na rozměry a váhu cihly.
- Pro snadné zdění – bez potřeby řezání, s minimem doplňků.
- Ekologicky šetrné řešení pro váš zdravý domov.



▼ K dispozici od 1. 5. 2021.



Energy+

Comfort

Classic

AKU

Complete

Special

Ostatní

Sluchátka pro vaše uši

# AKU

Ticho, klid na práci i nerušený spánek jsou základní atributy pohodlného a zdravého domova. Segment **AKU** je odpovědí společnosti Wienerberger na zvyšující se požadavky na zvukovou izolaci každého domova. Jedná se o cihly řady **Porotherm AKU Profi** a **Porotherm AKU**. Tyto cihly byly speciálně vyvinuty za účelem zvýšení akustického komfortu, a to i v rámci jednotlivých místností bytové jednotky.



## Výhody AKU:

- výrazně lepší akustické vlastnosti oproti klasickým cihlám Porotherm Profi,
- posílení stability a bezpečnosti (akustické cihly mají až o 30 % vyšší pevnost než cihly Porotherm Profi),
- vyšší tepelná kapacita (lépe udržují stálou vnitřní teplotu při výkyvech venkovních teplot),
- snadné navrhování a stavění v systému Porotherm.





## Porotherm AKU Profi Dryfix

akustické cihly na **zdicí pěnu Porotherm Dryfix**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	vzduchová laboratorní neprůzvučnost $R_w$ (C; $C_w$ ) <sup>1)</sup> dB	hmot. cca kg/ks	$U$ <sup>2)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup>	cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix bez DPH			cena vč. zdicí pěny Porotherm Dryfix s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>30 AKU Z Profi Dryfix</b>	24,7/30/24,9	P15/P20	<b>54</b> (-1; -5)	18,5	0,80	16	<b>115,50</b>	1 848,-	6 160,-	139,76	2 236,-	7 454,-	80	1510
<b>25 AKU Z Profi Dryfix</b>	33/25/24,9	P15/P20	<b>53</b> (-1; -6)	21,0	0,90	12	<b>139,20</b>	1 671,-	6 682,-	168,43	2 022,-	8 085,-	60	1290
<b>e4 19 AKU Profi Dryfix</b>	37,2/19/24,9	P15	<b>47</b> (-1; -4)	17,2	1,05	10,7	<b>98,90</b>	1 059,-	5 570,-	119,67	1 281,-	6 740,-	72	1270
<b>e4 11,5 AKU Profi Dryfix</b>	49,7/11,5/24,9	P15	<b>44</b> (-1; -4)	14,9	1,40	8	<b>83,70</b>	670,-	5 823,-	101,28	811,-	7 046,-	96	1460

## Porotherm AKU Profi

akustické cihly na **maltu pro tenké spáry Porotherm Profi**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	vzduchová laboratorní neprůzvučnost $R_w$ (C; $C_w$ ) <sup>1)</sup> dB	hmot. cca kg/ks	$U$ <sup>2)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup>	cena vč. malty Porotherm Profi bez DPH			cena vč. malty Porotherm Profi s DPH			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>30 AKU Z Profi</b>	24,7/30/24,9	P15/P20	<b>55</b> (-2; -6)	18,5	0,80	16	<b>115,50</b>	1 848,-	6 160,-	139,76	2 236,-	7 454,-	80	1510
<b>25 AKU Z Profi</b>	33/25/24,9	P15/P20	<b>54</b>	21,0	0,90	12	<b>139,20</b>	1 671,-	6 682,-	168,43	2 022,-	8 085,-	60	1290
<b>e4 19 AKU Profi</b>	37,2/19/24,9	P15	<b>48</b> (-1; -4)	17,2	1,05	10,7	<b>98,90</b>	1 059,-	5 570,-	119,67	1 281,-	6 740,-	72	1270
<b>e4 11,5 AKU Profi</b>	49,7/11,5/24,9	P15	<b>46</b> (-1; -4)	14,9	1,40	8	<b>83,70</b>	670,-	5 823,-	101,28	811,-	7 046,-	96	1460

## Porotherm AKU

akustické cihly na **cementovou maltu**



název výrobku	rozměry cihly d/š/v cm	třída pevnosti v tlaku MPa	vzduchová laboratorní neprůzvučnost $R_w$ (C; $C_w$ ) <sup>1)</sup> dB	hmot. cca kg/ks	$U$ <sup>2)</sup> W/(m <sup>2</sup> ·K)	spotřeba cihel ks/m <sup>2</sup>	cena bez DPH <sup>3)</sup>			cena s DPH <sup>3)</sup>			balení ks/pal.	hmotnost palety s cihlami kg
							cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>	cihel Kč/ks	cihel v m <sup>2</sup> zdiva Kč/m <sup>2</sup>	cihel v m <sup>3</sup> zdiva Kč/m <sup>3</sup>		
<b>30 AKU SYM</b>	24,7/30/23,8	P15	<b>58</b> (-2; -7)	16,6	0,85	16	<b>108,90</b>	1 743,-	5 808,-	131,77	2 109,-	7 028,-	80	1360
<b>30 AKU SYM</b>	24,7/30/23,8	P20		<b>109,10</b>	1 746,-		-	132,01	2 113,-	-				
<b>30 AKU Z</b>	24,7/30/23,8	P15	<b>57</b> (-2; -7)	18,0	0,84	16	<b>109,10</b>	1 746,-	-	132,01	2 113,-	-	80	1470
<b>30 AKU Z</b>	24,7/30/23,8	P20		<b>109,40</b>	1 751,-		-	132,37	2 119,-	-				
<b>25 AKU SYM</b>	37,2/25/23,8	P15	<b>57</b> (-2; -6)	22,6	0,95	10,7	<b>134,30</b>	1 438,-	5 749,-	162,50	1 740,-	6 956,-	60	1386
<b>25 AKU SYM</b>	37,2/25/23,8	P20		<b>134,90</b>			1 444,-	-	163,23	1 747,-	-			
<b>25 AKU Z</b>	33/25/23,8	P15	<b>56</b> (-2; -7)	20,6	0,95	12	<b>133,30</b>	1 600,-	6 399,-	161,29	1 936,-	7 743,-	60	1270
<b>25 AKU Z</b>	33/25/23,8	P20		<b>135,50</b>			1 626,-	-	163,96	1 967,-	-			
<b>19 AKU</b>	37,2/19/23,8	P15	<b>53</b> (-2; -6)	16,8	1,10	10,7	<b>87,80</b>	940,-	4 945,-	106,24	1 137,-	5 983,-	72	1240
<b>11,5 AKU</b>	49,7/11,5/23,8	P15	<b>47</b> (-2; -5)	14,4	1,50	8	<b>64,40</b>	516,-	4 480,-	77,92	624,-	5 421,-	96	1415

### Důležité:

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet cihel. **Doprava zdarma** (viz Prodejní a dodací podmínky na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz)).

### Poznámky:

AKU – výjimečné akustické (zvukověizolační) a akumulární vlastnosti.

**AKU Profi a AKU Profi Dryfix** – broušené cihly jsou **určené na vnitřní příčky rodinných domů** a pod zateplovací systém (ETICS) na obvodové zdivo, **nejso určené k použití na jednovrstvé mezibytové příčky v bytových domech!**

<sup>1)</sup> Hodnoty stanoveny měřením na oboustranně omítnutém zdivu vápenocementovou omítkou tl. 15 mm; C,  $C_w$  – faktory přizpůsobení spektru (viz ČSN 73 0532:2010, čl. 7). Pouze hodnota  $R_w$  u 25 AKU Z Profi je stanovena výpočtem.

<sup>2)</sup> Součinitel prostupu tepla  $U$  je uveden pro zdivo při praktické vlhkosti vč. doporučených omítek. Technické listy obsahují hodnoty v suchém stavu i při praktické vlhkosti s omítkami i bez omítek.

<sup>3)</sup> Cena cihel AKU nezahrnuje cementovou maltu pro zdivo.

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

I do nepohody

# Complete

Rodinný dům je promyšleným a uceleným systémem. Jednotlivé na sebe správně navazující stavební části vytvářejí funkční, praktický a pohodlný domov.

Segment **Complete** nabízí celou škálu produktů pro vodorovné konstrukce – roletové a žaluziové překlady **Porotherm KP, KP XL, KP Vario UNI**, stropní trámy **POT**, stropní vložky **MIAKO PTH** a **MIAKO BNK**. Všechny prvky tohoto systému nabízejí ověřené kvalitní řešení pro horizontální konstrukce, kompatibilní se zdicím systémem Porotherm.



## Výhody Complete:

- komplexní řešení horizontálních konstrukcí,
- kompatibilita s modulovým systémem Porotherm,
- snadná manipulace a montáž – optimální řešení pro stavby bez mechanizace,
- vysoká požární odolnost.



## Porotherm KP Vario UNI



délka <sup>3)</sup> cm	e4 Porotherm KP Vario UNI <sup>1)2)</sup> komplet = keramobetonový díl + univerzální schránka Vario UNI		balení ks/bal.	samostatná univerzální schránka Vario UNI		samostatný keramobetonový díl KP Vario	
	cena včetně schránky Vario UNI			cena		cena	
	Kč/ks bez DPH	Kč/ks s DPH		Kč/ks bez DPH	Kč/ks s DPH	Kč/ks bez DPH	Kč/ks s DPH
100 <sup>4)</sup>	3 572,-	4 322,12	4	3 069,-	3 713,49	1 193,-	1 443,53
125	4 916,-	5 948,36		4 363,-	5 279,23	1 555,-	1 881,55
150	5 928,-	7 172,88		5 190,-	6 279,90	1 923,-	2 326,83
175	7 026,-	8 501,46		6 120,-	7 405,20	2 302,-	2 785,42
200	7 806,-	9 445,26	8	6 947,-	8 405,87	2 639,-	3 193,19
225	8 819,-	10 670,99		7 825,-	9 468,25	2 994,-	3 622,74
250	9 595,-	11 609,95		8 407,-	10 172,47	3 324,-	4 022,04
275	10 640,-	12 874,40		9 285,-	11 234,85	3 709,-	4 487,89
300	11 611,-	14 049,31		11 005,-	13 316,05	4 073,-	4 928,33
325	12 189,-	14 748,69		11 245,-	13 606,45	4 451,-	5 385,71
350	12 766,-	15 446,86		11 487,-	13 899,27	5 489,-	6 641,69

**Důležité:** jsou určeny pro dodatečnou montáž stínící techniky – venkovních rolet nebo venkovních žaluzií.

**Poznámky:**

<sup>1)</sup> Překlady jsou expedovány na nevratných dřevěných prokladech.

<sup>2)</sup> Porotherm překlady KP Vario UNI pro rolety a žaluzie se skládají z keramobetonového dílu a univerzální schránky Vario UNI a tvoří jeden prodejní celek.

<sup>3)</sup> Od délky 200 cm jsou dodávány překlady se spřahovací výztuží.

<sup>4)</sup> V délce 100 cm je možné objednat překlady s i bez spřahovací výztuže.

Překlady KP Vario UNI včetně univerzální schránky lze dodat již od 1 kusu.

Překlady se spřahovací výztuží lze využít i pro konstrukci rohového okna.

Hmotnost překlady (keramobetonová část):

Délka 100–175 cm – max. 61 kg/m

Délka 200–350 cm (bez dobetonování) – max. 38 kg/m

Postup pro objednání překladových prvků **Porotherm** pro použití rolet nebo žaluzií je uveden v následujícím schématu:

Pro tloušťku stěny 500 mm			
Světlost otvoru od-do [mm]	Porotherm KP Vario UNI (1 ks nosného překlady + 1 ks schránky)	Porotherm KP 7 (navíc vedle nosného překlady)	Porotherm KP 7 (nad schránkou Vario UNI místo věncovek)
do 750	100	100	125
760–1000	125	125	150
1010–1250	150	150	175
<b>1260–1500</b>	<b>175</b>	<b>175</b>	<b>200</b>
1510–1600	200	200	225
1610–1850	225	225	250
1860–2000	250	250	275
2010–2250	275	275	300
2260–2500	300	300	325
2510–2750	325	325	350
2760–3000	350	350	350

Příklad objednání překlady **KP Vario UNI** a překlady **KP 7** pro otvor o světlosti 1500 mm, který je ve stěně **tloušťky 500 mm**:

Světlost otvoru 1500 mm	1x Porotherm KP Vario UNI 175	1x Porotherm KP 7 175	1x Porotherm KP 7 200
-------------------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------

Pro tloušťku stěny 440 a 380 mm		
Světlost otvoru od-do [mm]	Porotherm KP Vario UNI (1 ks nosného překlady + 1 ks schránky)	Porotherm KP 7 (nad schránkou Vario UNI místo věncovek)
do 750	100	125
760–1000	125	150
1010–1250	150	175
<b>1260–1500</b>	<b>175</b>	<b>200</b>
1510–1600	200	225
1610–1850	225	250
1860–2000	250	275
2010–2250	275	300
2260–2500	300	325
2510–2750	325	350
2760–3000	350	350

Příklad objednání překlady **KP Vario UNI** a překlady **KP 7** pro otvor o světlosti 1500 mm, který je ve stěně **tloušťky 440** nebo **380 mm**:

Světlost otvoru 1500 mm	1x Porotherm KP Vario UNI 175	1x Porotherm KP 7 200
-------------------------	-------------------------------	-----------------------

**Upozornění:** Překlady **Porotherm KP 7 200** je umístěn nad schránkou **Vario UNI** (místo věncovek, v úrovni stropní konstrukce).

Délka překlady **Porotherm KP 7** nad schránkou je o jeden modul větší z důvodu jeho správného uložení až na zdivo vedle schránky.

Toto pravidlo neplatí pouze pro překlady Porotherm KP Vario UNI 350.

e4 Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.



## Porotherm KP

délka cm	e4 Porotherm KP 7 <sup>1)</sup> 7/23,8 cm (š/v)			Porotherm KP 11,5 <sup>1)</sup> 11,5/7,1 cm (š/v)			Porotherm KP 14,5 <sup>1)</sup> 14,5/7,1 cm (š/v)		
	cena bez DPH Kč/ks	cena s DPH Kč/ks	balení ks/bal.	cena bez DPH Kč/ks	cena s DPH Kč/ks	balení ks/bal.	cena bez DPH Kč/ks	cena s DPH Kč/ks	balení ks/bal.
100	296,-	358,16	20	170,-	205,70	40	206,-	249,26	30
125	402,-	486,42		212,-	256,52		260,-	314,60	
150	475,-	574,75		260,-	314,60		312,-	377,52	
175	608,-	735,68		315,-	381,15		368,-	445,28	
200	791,-	957,11		356,-	430,76		425,-	514,25	
225	902,-	1 091,42		404,-	488,84		479,-	579,59	
250	1 143,-	1 383,03		458,-	554,18		545,-	659,45	
275	1 225,-	1 482,25		512,-	619,52		608,-	735,68	
300	1 301,-	1 574,21		-	-		-	-	
325	1 414,-	1 710,94		-	-		-	-	
350	1 545,-	1 869,45	-	-	-	-			

### Poznámky:

<sup>1)</sup> Překlady jsou expedovány na nevratných dřevěných prokladech.

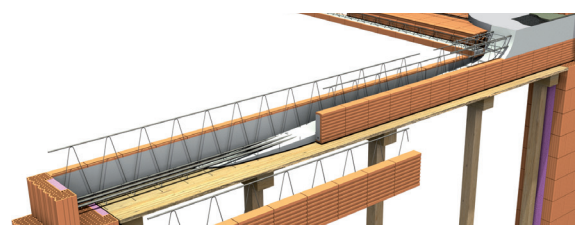
#### Hmotnost překladů:

Porotherm KP 7 – 35 kg/m

Porotherm KP 11,5 – 17 kg/m

Porotherm KP 14,5 – 20 kg/m

e4 Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.



## Porotherm KP XL

Porotherm KP XL<sup>1)</sup> 30/50, 38/50 cm (š/v po zmonolitnění)

délka cm	světélé rozpětí otvoru cm	šířka překladu cm	cena překladu včetně doplňkové výztuže, třmínků a rozpěr <sup>2)</sup>		doplňková tahová výztuž ks ø [mm]	třmínky ks ø [mm] / dl. [mm]	rozpěry ks ø [mm] / dl. [mm]
			Kč/ks bez DPH	Kč/ks s DPH			
375	325	30	6 558,-	7 935,18	1 ø R10	40 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
400	350		7 146,-	8 646,66	1 ø R12	40 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
425	375		7 770,-	9 401,70	2 ø R10	60 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
450	400		8 512,-	10 299,52	2 ø R12	60 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
475	425		9 389,-	11 360,69	2 ø R14	60 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
500	450		10 366,-	12 542,86	2 ø R16	80 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
525	475		11 412,-	13 808,52	2 ø R18	80 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
550	500		12 600,-	15 246,00	2 ø R20	100 ø 3,7 / 350	12 ø 6 / 160
575	525	38	14 324,-	17 332,04	3 ø R18	100 ø 3,7 / 450	12 ø 6 / 260
600	550		14 890,-	18 016,90	3 ø R18	100 ø 3,7 / 450	12 ø 6 / 260
625	575		16 489,-	19 951,69	3 ø R20	120 ø 3,7 / 450	16 ø 6 / 260
650	600		17 069,-	20 653,49	3 ø R20	120 ø 3,7 / 450	16 ø 6 / 260

### Důležité:

Keramobetonový překlad Porotherm KP XL je vhodný pro světélé rozpětí otvorů od 325 do 600 cm (např. vjezdy do garáží, zimní zahrady, prosklené stěny apod.).

Pro vytvoření kompletního zmonolitněného překladu nad jedním otvorem stačí objednat 1 kus překladu KP XL.

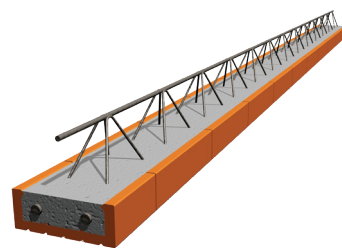
### Poznámky:

Překlady jsou expedovány na nevratných dřevěných prokladech.

<sup>1)</sup> Překlady Porotherm KP XL lze ukládat na stěny tloušťek od 30 cm. U stěn tl. 30 cm lze použít překlady délky od 375 až do 550 cm. U stěn tloušťek 38 cm a více lze použít všechny nabízené délky překladů od 375 až do 650 cm. Dodatečná tepelná izolace na vnější a dolní straně překladu v obvodových stěnách není součástí dodávky. Standardní výška překladu KP XL pro zmonolitnění je 50 cm = odpovídá výšce 2 vrstev cihel Porotherm.

<sup>2)</sup> Porotherm KP XL se skládá ze 4 nebo 6 keramobetonových dílů (dle celkové délky překladu), doplňkové tahové výztuže, třmínků a rozpěr a tvoří jeden prodejní celek, který se objednává jako 1 kus. Třmínky jsou dodávány nenaohýbané (možnost individuální změny šířky překladu).

Hmotnost KP XL (keramobetonová část před zmonolitněním): max. 76 kg/m (max. 131 kg na jeden keramobetonový díl).



## e4 Stropní trámy POT

keramický strop Porotherm

název výrobku	rozměry š/v/d	cena bez DPH			cena s DPH		
		trámu	trámů při OVT 50 cm <sup>1) 2)</sup>	trámů při OVT 62,5 cm <sup>1) 2)</sup>	trámu	trámů při OVT 50 cm <sup>1) 2)</sup>	trámů při OVT 62,5 cm <sup>1) 2)</sup>
	cm	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/m <sup>2</sup>

### Trámy s výškou 17,5 cm

POT 175/902	16/17,5/175	504,-	672,-	538,-	609,84	813,12	650,50
POT 200/902	16/17,5/200	579,-	662,-	529,-	700,59	800,67	640,54
POT 225/902	16/17,5/225	652,-	652,-	522,-	788,92	788,92	631,14
POT 250/902	16/17,5/250	721,-	641,-	513,-	872,41	775,48	620,38
POT 275/902	16/17,5/275	795,-	636,-	509,-	961,95	769,56	615,65
POT 300/902	16/17,5/300	969,-	705,-	564,-	1 172,49	852,72	682,18
POT 325/902	16/17,5/325	1 048,-	699,-	559,-	1 268,08	845,39	676,31
POT 350/902	16/17,5/350	1 126,-	693,-	554,-	1 362,46	838,44	670,75
POT 375/902	16/17,5/375	1 219,-	697,-	557,-	1 474,99	842,85	674,28
POT 400/902	16/17,5/400	1 427,-	761,-	609,-	1 726,67	920,89	736,71
POT 425/902	16/17,5/425	1 514,-	757,-	606,-	1 831,94	915,97	732,78
POT 450/902	16/17,5/450	1 651,-	777,-	622,-	1 997,71	940,10	752,08
POT 475/902	16/17,5/475	1 780,-	791,-	633,-	2 153,80	957,24	765,80
POT 500/902	16/17,5/500	1 918,-	808,-	646,-	2 320,78	977,17	781,74
POT 525/902	16/17,5/525	2 073,-	829,-	663,-	2 508,33	1 003,33	802,67
POT 550/902	16/17,5/550	2 177,-	829,-	663,-	2 634,17	1 003,49	802,79
POT 575/902	16/17,5/575	2 285,-	831,-	665,-	2 764,85	1 005,40	804,32
POT 600/902	16/17,5/600	2 527,-	879,-	703,-	3 057,67	1 063,54	850,83
POT 625/902	16/17,5/625	2 630,-	877,-	701,-	3 182,30	1 060,77	848,61

### Trámy s výškou 23 cm

POT 650/902	16/23/650	3 004,-	961,-	769,-	3 634,84	1 163,15	930,52
POT 675/902	16/23/675	3 210,-	988,-	790,-	3 884,10	1 195,11	956,09
POT 700/902	16/23/700	3 490,-	1 034,-	827,-	4 222,90	1 251,23	1 000,98
POT 725/902	16/23/725	3 613,-	1 032,-	826,-	4 371,73	1 249,07	999,25
POT 750/902	16/23/750	3 805,-	1 050,-	840,-	4 604,05	1 270,08	1 016,07
POT 775/902	16/23/775	4 111,-	1 096,-	877,-	4 974,31	1 326,48	1 061,19
POT 800/902	16/23/800	4 239,-	1 094,-	875,-	5 129,19	1 323,66	1 058,93
POT 825/902	16/23/825	4 382,-	1 096,-	-	5 302,22	1 325,56	-

#### Poznámky:

<sup>1)</sup> Cena trámů na 1 m<sup>2</sup> stropu je vypočítána pro maximálně přípustné světlé rozpětí stropu (tzn. pro výpočet plochy odečteno minimální uložení trámů, tj. 2 × 125 mm).

<sup>2)</sup> OVT – osová vzdálenost trámů

Hmotnost trámů – 21,7 až 25,6 kg/m

Cena zahrnuje cenu nevratných dřevěných prokladů.

e4 Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.

## Stropní vložky Porotherm MIAKO / Porotherm MIAKO BNK

keramický strop Porotherm

název výrobku	rozměry d/š/v	hmotnost	cena bez DPH		cena s DPH		balení <sup>1)</sup>	hmotnost palety s vložkami	OVT <sup>2)</sup>
			Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>			
	cm	kg/ks	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	Kč/ks	Kč/m <sup>2</sup>	ks/pal.	kg	cm
<b>MIAKO 25/62,5 BNK</b>	20/52,5/25	19,5	<b>92,-</b>	736,-	111,32	891,-	48	970	62,5
<b>e4</b> MIAKO 15/62,5 PTH	25/52,5/15	13,4	<b>67,-</b>	429,-	81,07	519,-	60	835	
<b>e4</b> MIAKO 19/62,5 PTH	25/52,5/19	14,7	<b>82,-</b>	525,-	99,22	635,-	50/48 <sup>3)</sup>	765	
<b>e4</b> MIAKO 23/62,5 PTH	25/52,5/23	18,1	<b>99,-</b>	634,-	119,79	767,-	40	755	
<b>e4</b> MIAKO 8/62,5 PTH	25/51,5/8	8,8	<b>53,-</b>	339,-	64,13	410,-	96	875	
<b>MIAKO 25/50 BNK</b>	20/40/25	14,3	<b>70,-</b>	700,-	84,70	847,-	72	1060	50
<b>e4</b> MIAKO 15/50 PTH	25/40/15	9,9	<b>52,-</b>	416,-	62,92	503,-	90	925	
<b>e4</b> MIAKO 19/50 PTH	25/40/19	11,2	<b>62,-</b>	496,-	75,02	600,-	75	870	
<b>e4</b> MIAKO 23/50 PTH	25/40/23	14,4	<b>76,-</b>	608,-	91,96	736,-	60	895	
<b>e4</b> MIAKO 8/50 PTH	25/39/8	6,4	<b>51,-</b>	408,-	61,71	494,-	144	995	

**Důležité:**

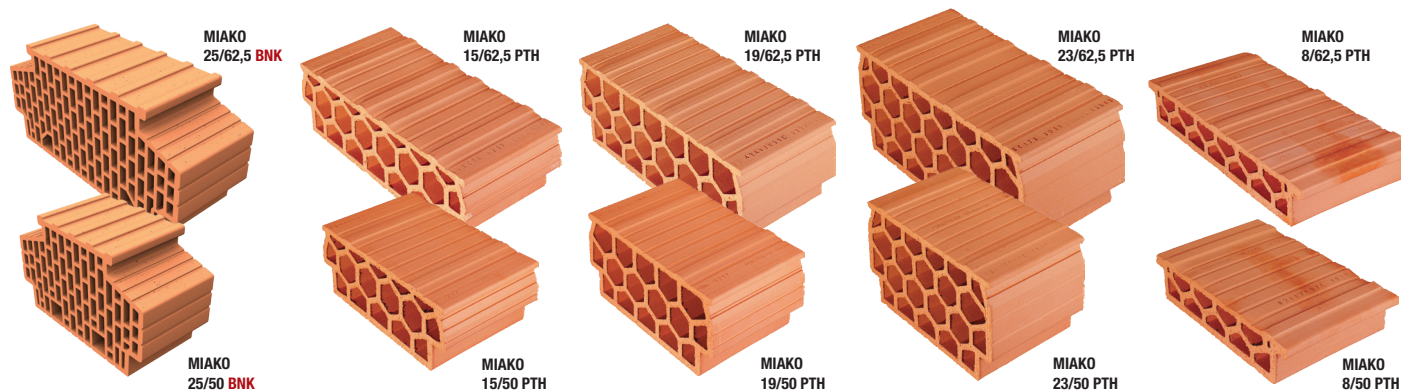
Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet stropních vložek.

<sup>1)</sup> počet vložek na paletě platí pro závod Řepov

<sup>2)</sup> OVT – osová vzdálenost trámů

<sup>3)</sup> označený počet balení platí pro závod Kostelec

BNK – stropní vložky určené pro stropní systém bez nadbetonávky



## Věncovky Porotherm VT Profi

pro kompletaci stropu

název výrobku	rozměry d/š/v	hmotnost max.	cena bez DPH	cena s DPH	balení	max. hmotnost palety s věncovkami	poznámka
	cm	kg/ks	Kč/ks	Kč/ks	ks/pal.	kg	

**Broušené věncové cihly**

<b>e4</b> Porotherm VT 8/21 Profi	49,7/8/20,9	8,3	<b>58,-</b>	70,18	140	1 195	spotřeba 2 ks/bm
<b>e4</b> Porotherm VT 8/25 Profi	49,7/8/24,9	9,9	<b>73,-</b>	88,33	120	1 220	
<b>e4</b> Porotherm VT 8/29 Profi	49,7/8/28,9	11,5	<b>85,-</b>	102,85	96	1 135	

**Důležité:**

Uvedené ceny platí pro odběr ucelených palet věncovek.

▼ Broušené věncovky Profi se dodávají bez malty pro tenké spáry nebo zdicí pěny Dryfix.

Aplikaci na rychlý odhad ceny stropu naleznete zde: [www.wienerberger.cz/odhad-stropu](http://www.wienerberger.cz/odhad-stropu)

**e4** Doporučený cihlový sortiment pro stavbu Wienerberger e4 domu.



## Komfort bez dodatečného zateplení

**Jednovrstvé cihelné zdivo** představuje naprosto čisté a technologicky správné řešení obvodových stěn pro váš vysněný rodinný dům i další typy budov. Jedná se o **konstrukci obvodových stěn pouze z pálených cihel bez dalších vrstev dodatečného zateplení**. Vyniká výjimečnými vlastnostmi. Pojdte se s nimi seznámit:

- vynikající tepelněizolační vlastnosti zajišťují výraznou energetickou úsporu,
- bez nutnosti dodatečných vrstev vnějšího zateplení,
- výborné akustické vlastnosti a vysoká odolnost proti poškození díky omítnuté jednovrstvé konstrukci,
- minimální náklady na údržbu zaručené kvalitní a odolnou cihelnou konstrukcí domu,
- vysoká stabilita, bezpečnost a únosnost,
- stavebnicový systém pro snadnou realizaci.

## Jednovrstvé zdivo pro zdravý domov

Cihelné zdivo je jedním z klíčových faktorů zajišťujících zcela zdravé a komfortní vnitřní prostředí domu. To bylo potvrzeno vědeckou studií realizovanou Státním zdravotním ústavem, laboratoří Centra zdraví a životního prostředí.



### Cihla:

- se prokázala jako základní stavební materiál s nízkými až nulovými emisemi organických látek,
- je zcela přírodním materiálem,
- klíčově ovlivnila tepelněvlhkostní pohodu v domě,
- její difúzní vlastnosti pozitivně přispívají k regulaci vlhkosti vzduchu v domě.



[www.naszdravydomov.cz](http://www.naszdravydomov.cz)

**Wienerberger**   
Zdravý domov

Pro vaše hravé já

# Special

Různé maličkosti a doplňky mnohdy povýší zdánlivě standardní záležitost na skutečný komfort. V kategorii **Special** najdete nabídku druhů **malty Porotherm**, **zdicí pěny Porotherm Dryfix** a také nabídku **pracovních pomůcek**.





## Zdicí pěna Porotherm Dryfix

pro broušené cihly Profi Dryfix

## Lepidlo pro zdění Porotherm Dryfix.extra

pro broušené cihly T Profi Dryfix

název výrobku	cena bez DPH		cena s DPH		balení
	Kč/ks	Kč/ks	Kč/ks	ks/krabice	
<b>Zdicí pěna</b> Porotherm Dryfix (750 ml)	<b>505,-</b>		611,-		12
<b>Lepidlo pro zdění</b> Porotherm Dryfix.extra (750 ml)	<b>505,-</b>		611,-		12



Technologie na zdicí pěnu Porotherm Dryfix



Technologie na lepidlo pro zdění Porotherm Dryfix.extra



Součástí dóz Porotherm Dryfix jsou ochranné rukavice umístěné ve víčku.

Zdicí pěna Porotherm Dryfix pro zdění broušených cihel Profi



Lepidlo Porotherm Dryfix.extra pro zdění cihel plněných vatou

**ZDĚNÍ I V ZIMĚ DO -5 °C | VYSOKÁ PEVNOST SLEPENÍ JIŽ PO 20 min. | PRO VŠECHNY TLOUŠŤKY STĚN**

## Malty

kompletace cihlového systému



název výrobku	pevnost v tlaku	součinitel tepelné vodivosti	hmotnost pytle	vydatnost hotové malty/om.	cena bez DPH		cena s DPH		balení	hmotnost palety vč. pytlů
					pytle	hotové malty	pytle	hotové malty		
<b>Porotherm Profi AM</b>	MPa	W/m-K	kg/pytel	l/pytel	Kč/pytel	Kč/l	Kč/pytel	Kč/l	pytlů/pal.	kg
malta zakládací	10,0	0,83	25	14	<b>210,-</b>	15,01	254,22	18,16	48	1230
<b>Porotherm Profi AM-W</b>	zimní malta zakládací ❄️	10,0		0,83	20	<b>221,-</b>	15,80	267,65		
<b>Porotherm Profi</b>	malta pro tenké spáry – nanášení válcem na žebra cihel	10,0	0,47	20	<b>293,-</b>	14,65	354,41	17,72		
	malta pro tenké spáry – nanášení maltovacím vozíkem na celou plochu ložné spáry			19				15,42	18,65	

### Poznámka:

Suché maltové směsi dodáváme na EUR paletách 120 × 80 cm.

Zakládací malta slouží pro vyrovnání nerovností podkladu a vytvoření kontaktní plochy pro uložení zdiva. Po usazení a zatvrdnutí malty není vhodná jakákoliv další manipulace s cihelnými bloky.

## Pracovní pomůcky

nářadí a doplňky

název výrobku	cena bez DPH		cena s DPH		balení
	Kč/ks	Kč/balení	Kč/ks	Kč/balení	
<b>Vyrovňovací souprava</b>	<b>21 631,-</b>		26 173,57		1
<b>Nanášecí válec 30 cm</b> (pro Porotherm Profi)	<b>10 198,-</b>		12 339,63		1
<b>Nanášecí válec 25 cm</b> (pro Porotherm Profi)	<b>9 820,-</b>		11 881,97		1
<b>Manipulační kleště</b> (pro zdění cihel Porotherm)	<b>774,-</b>		936,42		1
<b>Porotherm Dryfix</b> aplikační pistole	<b>647,-</b>		783,43		1
<b>Nástavec Y</b> – k aplikaci lepidla Porotherm Dryfix.extra	<b>98,-</b>		118,58		1
<b>Stěnová spona</b> (z korozivzdorné oceli)	<b>9,70</b>	970,1	11,74	1 173,82	100

## Přehled vybraných produktů

Porotherm 44 T Profi



Porotherm 30 T Profi



Porotherm 44 EKO+ Profi

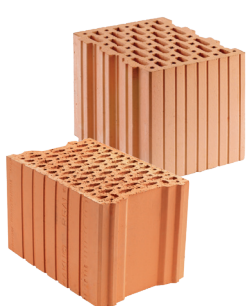


Porotherm 44 EKO+ Profi

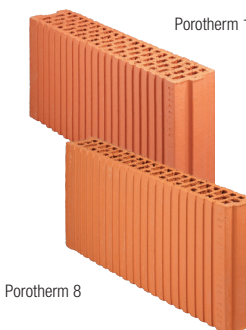


Porotherm 14 Profi

Porotherm 30 AKU Z Profi



Porotherm 25 AKU SYM



Porotherm 8

### Porotherm T Profi broušené cihly plněné minerální vatou na maltu pro tenké spáry Porotherm Profi

název výrobku	rozměr d/š/v [cm]	pevnost	U <sup>1)</sup>	pracnost [hod/m <sup>2</sup> ]	ks/m <sup>2</sup>	balení [ks/pal.]	cena s DPH [Kč/m <sup>2</sup> ]
<b>50 T Profi</b>	24,8/50/24,9	P8	0,12	1,01	16	48	<b>3 790,-</b>
<b>44 T Profi</b>	24,8/44/24,9	P8	0,14	0,91	16	72	<b>3 413,-</b>
<b>38 T Profi</b>	24,8/38/24,9	P8	0,16	0,85	16	72	<b>2 953,-</b>
<b>30 T Profi</b>	24,8/30/24,9	P8	0,20	0,75	16	96	<b>2 368,-</b>

Cena broušených cihel T Profi zahrnuje maltu pro tenké spáry Porotherm Profi v množství pro celoplošné nanášení.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] s tepelněizolační omítkou.

### Porotherm EKO+ Profi broušené cihly na maltu pro tenké spáry Porotherm Profi

název výrobku	rozměr d/š/v [cm]	pevnost	U <sup>1)</sup>	pracnost [hod/m <sup>2</sup> ]	ks/m <sup>2</sup>	balení [ks/pal.]	cena s DPH [Kč/m <sup>2</sup> ]
<b>50 EKO+ Profi</b>	24,8/50/24,9	P8	0,16	1,06	16	40	<b>2 845,-</b>
<b>44 EKO+ Profi</b>	24,8/44/24,9	P8	0,19	0,98	16	60	<b>2 506,-</b>
<b>38 EKO+ Profi</b>	24,8/38/24,9	P8	0,21	0,86	16	60	<b>2 239,-</b>

Cena broušených cihel Profi zahrnuje maltu pro tenké spáry Porotherm Profi v množství pro nanášení na žebra cihel.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] s tepelněizolační omítkou.

### Porotherm Profi broušené cihly na maltu pro tenké spáry Porotherm Profi

název výrobku	rozměr d/š/v [cm]	pevnost	U <sup>1)</sup>	pracnost [hod/m <sup>2</sup> ]	ks/m <sup>2</sup>	balení [ks/pal.]	cena s DPH [Kč/m <sup>2</sup> ]
<b>44 Profi</b>	24,8/44/24,9	P10	0,22	0,98	16	60	<b>1 946,-</b>
<b>38 Profi</b>	24,8/38/24,9	P10	0,25	0,86	16	60	<b>1 693,-</b>
<b>30 Profi</b>	24,7/30/24,9	P10	0,50	0,70	16	80	<b>1 342,-</b>
<b>24 Profi</b>	37,2/24/24,9	P10	0,85	0,58	10,7	60	<b>1 131,-</b>
<b>17,5 Profi</b>	37,2/17,5/24,9	P10	1,05	0,51	10,7	84	<b>909,-</b>
<b>14 Profi</b>	49,7/14/24,9	P10	1,20	0,49	8	80	<b>713,-</b>
<b>11,5 Profi</b>	49,7/11,5/24,9	P10	1,30	0,47	8	100	<b>620,-</b>
<b>8 Profi</b>	49,7/8/24,9	P10/P12	1,60	0,43	8	120	<b>684,-</b>

Cena broušených cihel Profi zahrnuje maltu pro tenké spáry Porotherm Profi.

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] s tepelněizolační omítkou.

### Porotherm AKU akustické cihly = ticho a klid

název výrobku	rozměr d/š/v [cm]	pevnost	R <sub>w</sub> [dB] <sup>1)</sup>	pracnost [hod/m <sup>2</sup> ]	ks/m <sup>2</sup>	balení [ks/pal.]	cena s DPH [Kč/m <sup>2</sup> ]
<b>30 AKU Z Profi</b>	24,7/30/24,9	P15/20	55	0,72	16	80	<b>2 236,-</b>
<b>30 AKU SYM</b>	24,7/30/23,8	P15	58	1,17	16	80	<b>2 272,-</b>
<b>30 AKU Z</b>	24,7/30/23,8	P15	57	0,92	16	80	<b>2 219,-</b>
<b>25 AKU Z Profi</b>	33/25/24,9	P15/20	54	0,60	12	60	<b>2 022,-</b>
<b>25 AKU SYM</b>	37,2/25/23,8	P15	57	0,98	10,7	60	<b>1 865,-</b>
<b>25 AKU Z</b>	33/25/23,8	P15	56	0,86	12	60	<b>2 022,-</b>
<b>19 AKU Profi</b>	37,2/19/24,9	P15	48	0,53	10,7	72	<b>1 281,-</b>
<b>19 AKU</b>	37,2/19/23,8	P15	53	0,74	10,7	72	<b>1 204,-</b>
<b>11,5 AKU Profi</b>	49,7/11,5/24,9	P15	46	0,48	8	96	<b>811,-</b>
<b>11,5 AKU</b>	49,7/11,5/23,8	P15	47	0,54	8	96	<b>667,-</b>

Cena cihel AKU zahrnuje cementovou maltu pro zdění. Spotřeba malty na m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup> uvedena v technických listech jednotlivých výrobků. Maltu není součástí systému Porotherm, je nutné ji koupit samostatně! Cena broušených cihel AKU Profi zahrnuje maltu pro tenké spáry Porotherm Profi. <sup>1)</sup> R<sub>w</sub> = laboratorní vzduchová neprůzvučnost stěny s vápenocementovými omítkami.

### Porotherm klasické cihly na vápenocementovou maltu

název výrobku	rozměr d/š/v [cm]	pevnost	U <sup>1)</sup>	pracnost [hod/m <sup>2</sup> ]	ks/m <sup>2</sup>	balení [ks/pal.]	cena s DPH [Kč/m <sup>2</sup> ]
<b>38</b>	24,8/38/23,8	P10	0,30	1,15	16	60	<b>1 544,-</b>
<b>30</b>	24,8/30/23,8	P10	0,60	0,91	16	80	<b>1 221,-</b>
<b>24</b>	37,2/24/23,8	P10	0,95	0,79	10,7	60	<b>1 020,-</b>
<b>17,5</b>	37,2/17,5/23,8	P8/P10	1,20	0,68	10,7	84	<b>797,-</b>
<b>14</b>	49,7/14/23,8	P8/P10	1,25	0,60	8	80	<b>613,-</b>
<b>11,5</b>	49,7/11,5/23,8	P8/P10	1,55	0,54	8	100	<b>581,-</b>
<b>8</b>	49,7/8/23,8	P8/P10	1,75	0,50	8	120	<b>469,-</b>

Cena cihel zahrnuje vápenocementovou maltu pro zdění. Spotřeba malty na m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup> uvedena v technických listech jednotlivých výrobků.

Maltu není součástí systému Porotherm, je nutné ji koupit samostatně!

<sup>1)</sup> Součinitel prostupu tepla U [W/(m<sup>2</sup>·K)] pro zdivo na tepelněizolační maltu s tepelněizolační omítkou.

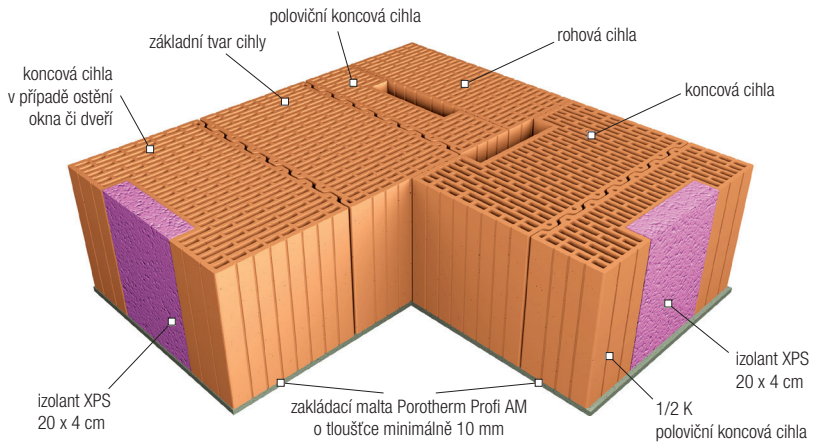
**N** Novinka

**K** dostupný od 1. 5. 2021.

# Konstrukční detaily použití doplňkových cihel a systémového řešení pro eliminaci tepelných mostů v obvodovém zdivu

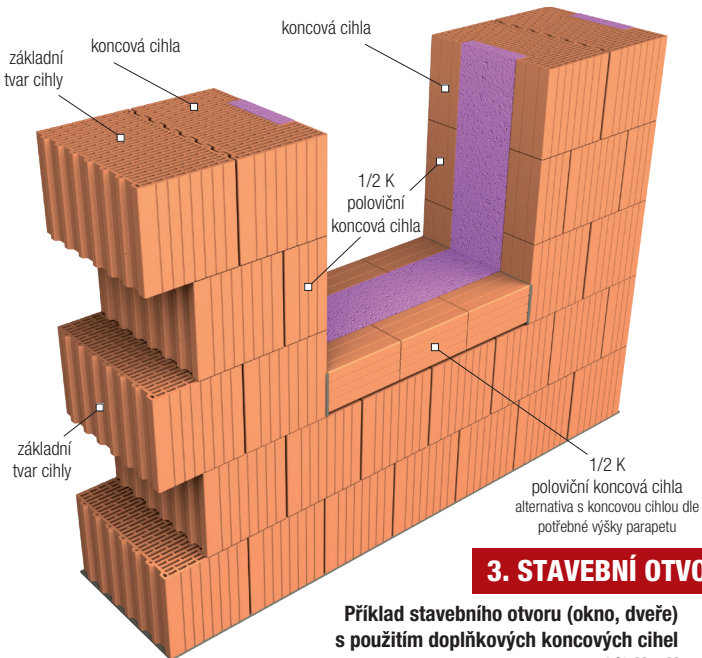
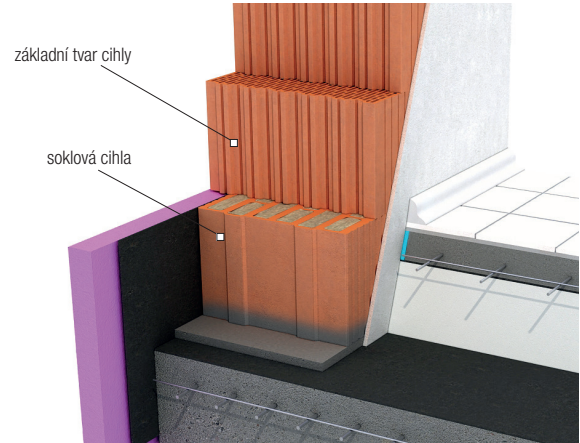
## 1. VAZBA ROHU

Správné použití doplňkových cihel v rohu obvodové stěny Porotherm



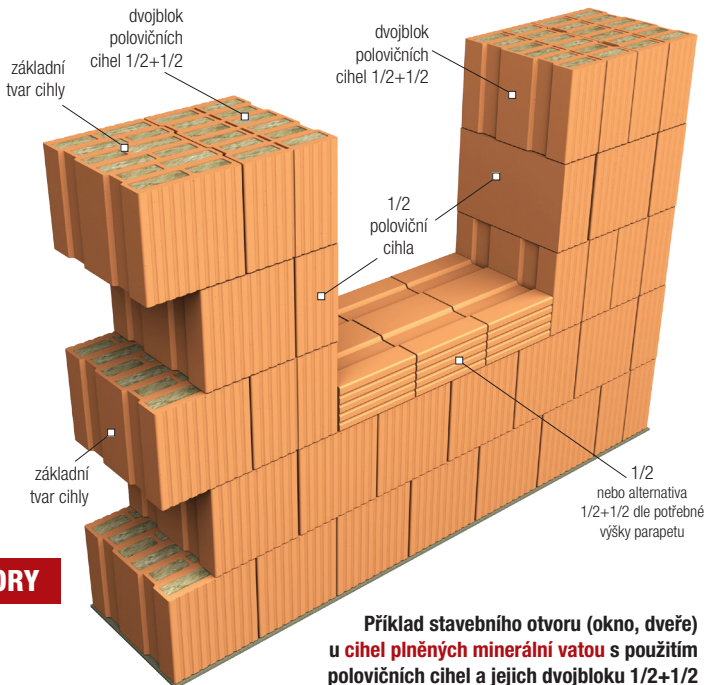
## 2. SOKL OBVODOVÉ STĚNY

Příklad založení stěny na základovou konstrukci



## 3. STAVEBNÍ OTVORY

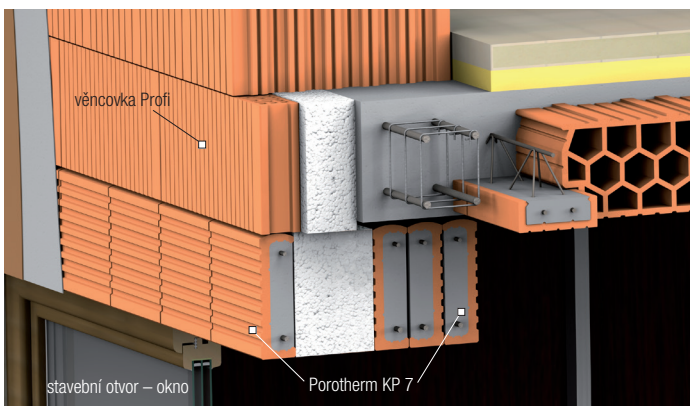
Příklad stavebního otvoru (okno, dveře) s použitím doplňkových koncových cihel 1/2 K a K



Příklad stavebního otvoru (okno, dveře) u cihel plněných minerální vatou s použitím polovičních cihel a jejich dvojbloku 1/2+1/2

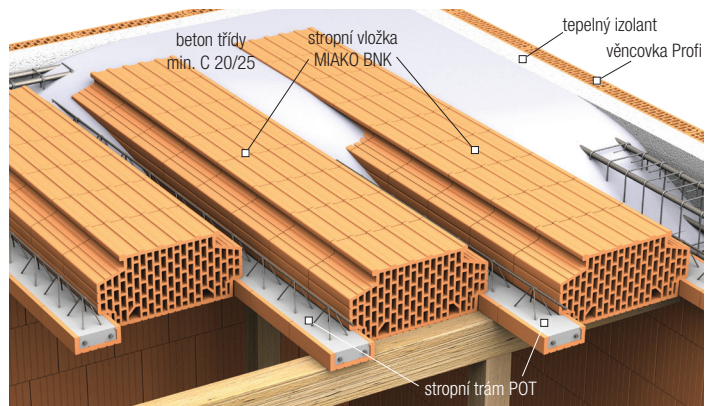
## 4. PŘEKLADY

Příklad skladby Porotherm KP 7 nad stavebním otvorem v obvodové stěně tl. 44 cm



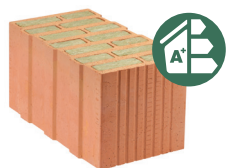
## 5. STROPNÍ KONSTRUKCE

Řez keramickým stropem Porotherm BN



← CAD detaily ke stažení

# Řešení jednovrstvého zdiva obvodových stěn pouze z broušených cihel bez nutnosti dalších vrstev zateplení



Porotherm 44 T Profi



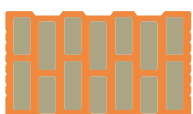
děrování 7 řad  
28 cm vaty

## Porotherm T Profi – broušené cihly plněné minerální vatou

- jedinečné tepelněizolační vlastnosti díky až 32 cm izolace uvnitř cihelného bloku
- ekologické a zdraví prospěšné výrobky – pouze z přírodních materiálů – cihly a minerální vaty
- vysoká únosnost a výborné akustické vlastnosti
- ekonomická výhodnost – bez nákladů na další vrstvy zateplení
- pro cihly tloušťky stěn 50, 44, 38 a 30 cm



Porotherm 44 TB Profi



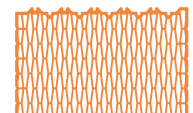
děrování 7 řad  
28 cm vaty

## Porotherm TB Profi – broušené cihly plněné minerální vatou s vyšší únosností

- systémové řešení nejen pro vícepodlažní budovy
- zvýšená únosnost a výborné akustické vlastnosti díky inovované tvarovce s masivnější konstrukcí žeber
- zdění na maltu pro tenké spáry
- cihly pro tloušťky stěn 44 a 38 cm
- ostatní výhody jako řada T Profi



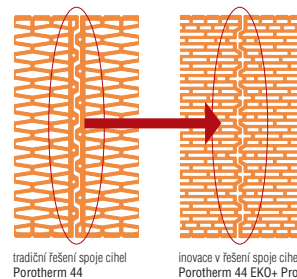
Porotherm 38 EKO+ Profi



děrování 34 řad

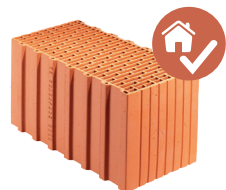
## Porotherm EKO+ Profi – broušené cihly s vylepšenými tepelněizolačními vlastnostmi

- EKONomické a EKOLogické
- jednoduché a rychlé zdění
- výborné tepelné vlastnosti díky inovaci styčné spáry
- pro cihly tloušťky stěn 50, 44 cm a **nově** 38 cm

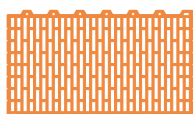


tradiční řešení spoje cihel  
Porotherm 44

inovace v řešení spoje cihel  
Porotherm 44 EKO+ Profi



Porotherm 44 Profi



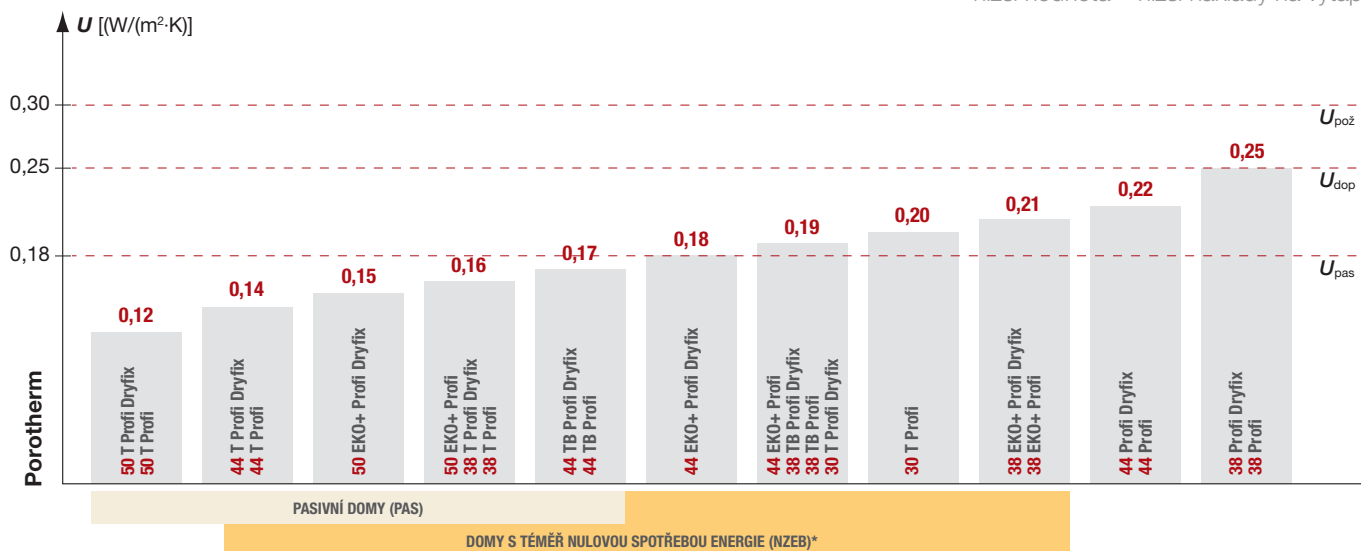
děrování 29 řad

## Porotherm Profi – klasické broušené cihly

- příznivý poměr cena/výkon
- jednoduché, rychlé zdění v systému Porotherm
- cihly pro tloušťky stěn 44, 38 cm

## Součinitel prostupu tepla $U$

pro obvodové zdivo  $[W/(m^2 \cdot K)]$  včetně omítek, v suchém stavu  
nižší hodnota = nižší náklady na vytápění



ČSN 73 0540-2:2011 Tepelná ochrana budov – Část 2: Požadavky

\* doporučená hodnota pro budovy s téměř nulovou spotřebou energie (NZEB) je odvozena dle vyhlášky o energetické náročnosti budov číslo 264/2020 Sb.

1 Zdroj ČSN 73 0540-2:2011 Tepelná ochrana budov – Část 2: Požadavky.

# Součinitel prostupu tepla $U$

pro obvodové zdivo včetně omítek, v suchém stavu. Nižší hodnota = nižší náklady na vytápění.

Název výrobku Porotherm	Tloušťka zdiva (bez omítky) [cm]	Druh povrchové úpravy	JEDNOVRSTVÉ STĚNY		Doporučené pro domy e4	VRSTVENÉ STĚNY											
			Tepelný odpor $R$ zdiva $U$ (vč. omítek) v suchém stavu [m <sup>2</sup> ·K/W]	Součinitel prostupu tepla zdiva $U$ (vč. omítek) v suchém stavu [W/(m <sup>2</sup> ·K)]		Součinitel prostupu tepla $U$ při tloušťce tepelného izolantu v cm, při $\lambda$ izolantu = <b>0,038</b> W/(m·K) (v suchém stavu) včetně přírážky na vliv tepelných vazeb obálky budovy ve výši $\Delta U = 0,02$ W/(m <sup>2</sup> ·K)											
						8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
50 T Profi Dryfix	50		8,16	0,12		0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,09	0,09	0,08
50 T Profi	50		7,94	0,12		0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,09	0,09
44 T Profi Dryfix	44		7,20	0,14	✓	0,14	0,13	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,09
44 T Profi	44		7,00	0,14	✓	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,09
50 EKO+ Profi Dryfix	50		6,43	0,15		0,15	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09
50 EKO+ Profi	50		6,30	0,16		0,16	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09
38 T Profi Dryfix	38		6,25	0,16	✓	0,16	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09
38 T Profi	38		6,09	0,16	✓	0,16	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09
44 TB Profi Dryfix	44		5,94	0,17		0,17	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09
44 TB Profi	44		5,85	0,17		0,17	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10
44 EKO+ Profi Dryfix	44	1	5,34	0,18	✓	0,18	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10
44 EKO+ Profi	44		5,24	0,19	✓	0,19	0,15	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10
30 T Profi Dryfix	30		5,15	0,19		0,19	0,15	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10
38 TB Profi Dryfix	38		5,18	0,19		0,19	0,15	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10
38 TB Profi	38		5,10	0,19		0,19	0,15	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10
30 T Profi	30		5,01	0,20		0,20	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10
38 EKO+ Profi Dryfix	38		4,75	0,21		0,21	0,16	0,15	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10
38 EKO+ Profi	38		4,66	0,21		0,21	0,16	0,15	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10
44 Profi Dryfix	44		4,37	0,22		0,22	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10
44 Profi	44		4,31	0,22		0,22	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10
38 Profi / Profi Dryfix	38		3,85	0,25		0,25	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11
38	38		2,89	0,33		0,33	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,12
30 Profi / Profi Dryfix	30		1,73	0,50		0,50	0,27	0,24	0,22	0,20	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,12
30	30		1,52	0,60		0,60	0,28	0,25	0,23	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13
30 AKU Z Profi / Profi Dryfix	30		1,00	0,80		0,80	0,33	0,28	0,25	0,23	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
30 AKU Z	30		0,94	0,84		0,84	0,33	0,29	0,26	0,23	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
30 AKU SYM	30		0,91	0,85		0,85	0,34	0,29	0,26	0,23	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
24 Profi / Profi Dryfix	24	2	0,90	0,85	✓	0,85	0,34	0,29	0,26	0,23	0,21	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
25 AKU Z Profi / Profi Dryfix	25		0,86	0,90		0,90	0,34	0,29	0,26	0,23	0,21	0,20	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
25 AKU Z	25		0,82	0,95		0,95	0,34	0,30	0,26	0,24	0,21	0,20	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
25 AKU SYM	25		0,79	0,95		0,95	0,35	0,30	0,27	0,24	0,22	0,20	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14
24	24		0,69	1,05		1,05	0,36	0,31	0,27	0,24	0,22	0,20	0,19	0,17	0,16	0,15	0,14
19 AKU Profi / Profi Dryfix	19		0,69	1,05	✓	1,05	0,36	0,31	0,27	0,24	0,22	0,20	0,19	0,17	0,16	0,15	0,14
19 AKU	19		0,64	1,10		1,10	0,36	0,31	0,27	0,24	0,22	0,20	0,19	0,17	0,16	0,15	0,14

Součinitel prostupu tepla  $U$  stěn s ETICS je uveden i s přírážkou na vliv tepelných vazeb obálky ve výši **0,02** W/(m<sup>2</sup>·K). Všechny stěny z chel určených pro obvodové zdivo s vnější omítkou (1) jsou omítnuty z vnější strany sádrovépípnou omítkou tl. 10 mm,  $\lambda = 0,34$  W/(m·K). Ostatní stěny (2) jsou z vnější strany omítnuty vápenocementovou omítkou tl. 15 mm,  $\lambda = 0,49$  W/(m·K) a součinitel prostupu tepla  $U$  stěn (2) je stanoven s přestupovými tepelnými odpory pro vnější stěnu. Na tepelný izolant je do stěrkové malty natažena síťovina a provedena finální povrchová úprava.

### Povrchová úprava vnější strany stěn bez ETICS:

- 1 – tepelněizolační omítky tl. 30 mm,  $\lambda = 0,10$  W/(m·K) + stěrková malta tl. 3 mm se síťovinou,  $\lambda = 0,80$  W/(m·K) + pastózni omítky tl. 2 mm,  $\lambda = 0,70$  W/(m·K)
- 2 – vápenocementová omítky tl. 15 mm,  $\lambda = 0,49$  W/(m·K)

1 Rozdělení dle ČSN 73 05-40-2:2011 Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky.

$U < 0,12$  W/(m<sup>2</sup>·K)

Doporučené pro pasivní domy  $U = 0,12$  až  $0,18$  W/(m<sup>2</sup>·K)

Doporučené  $U \leq 0,25$  W/(m<sup>2</sup>·K)

Požadované  $U \leq 0,30$  W/(m<sup>2</sup>·K)

Ostatní

Special

Complete

AKU

Classic

Comfort

Energy+

Výjimečná krása,  
mimořádná životnost



## Lícové cihly, obkladové pásy Terca a cihlová dlažba Penter



Neomítnuté cihelné zdivo představuje nezaměnitelný stavební prvek s jedinečným architektonickým výrazem v exteriéru i interiéru. Lícové cihly a obkladové pásy nabízejí bohatou škálu barevných odstínů a povrchových úprav pro neopakovatelnou atmosféru vašeho domova.

### Výhody cihlového materiálu:

- nadčasový a originální vzhled,
- přírodní materiál,
- dlouhá životnost,
- stálobarevnost a bezúdržbovost,
- vysoká pevnost.



[www.terca.cz](http://www.terca.cz)   [www.penter.cz](http://www.penter.cz)

Krásná střecha  
trvalé hodnoty



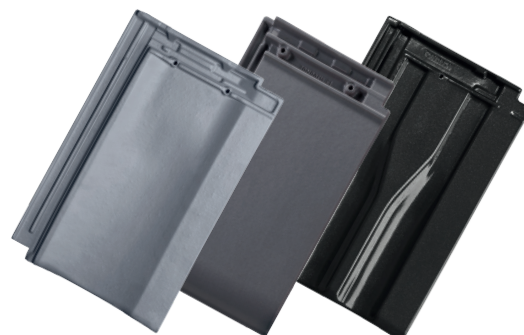
## Kolik byste jí tipovali?

V případě pálené tašky Tondach na věku nezáleží. Bezkonkurenční výhodou pálených střešních tašek je totiž jejich barevná stálost a extrémní odolnost způsobená výpalem povrchové úpravy při více než 1000 °C. Komplexní řešení šikmých střech Tondach je zárukou pro krásný dům a zdravý domov.

### Moderní střecha Tondach:

- je krásná a nadčasová,
- představuje ucelený systém keramických i nekeramických materiálů včetně zateplovacího systému,
- zahrnuje rozličné druhy barev, designu a řadu doplňkových služeb,
- nabízí nadstandardní záruku 33 let All-Inclusive.

[www.tondach.cz](http://www.tondach.cz)




**Wienerberger**

Služby poskytované **před stavbou**

## Služby poskytované k výrobkům Porotherm

### Služby poskytované **před stavbou**

- \_\_\_\_\_ Energetický průkaz budovy
- \_\_\_\_\_ Kladecí plán stropu
- \_\_\_\_\_ Kalkulace spotřeby materiálu
- \_\_\_\_\_ Doprava



### Služby poskytované **během stavby**

- \_\_\_\_\_ Pomoc se založením zdiva Porotherm
- \_\_\_\_\_ Svoz palet



## Energetický průkaz budovy

 [www.porotherm.cz/prukaz](http://www.porotherm.cz/prukaz)

nabízená služba	cena v Kč	poznámka
<b>Energetický průkaz budovy (rodinného domu)</b>	<b>Individuální dle rozsahu stavby</b>	Energetický průkaz lze objednat na <a href="http://www.porotherm.cz/prukaz">www.porotherm.cz/prukaz</a>

#### Kdo poskytuje

**Energetický průkaz lze objednat na [www.porotherm.cz/prukaz](http://www.porotherm.cz/prukaz)** (určeno pro projektanty, investory rodinných domů, případně stavební firmy nebo stavebniny se souhlasem investora, podrobné podmínky jsou k dispozici při registraci služby na [www.porotherm.cz/prukaz](http://www.porotherm.cz/prukaz)).

#### Postup 1. krok

Otevřít stránku [www.porotherm.cz/prukaz](http://www.porotherm.cz/prukaz) a postupovat ve pěti krocích.

#### 2. krok

Provést registraci pomocí vyplnění dotazníku včetně uvedení kompletní projektové dokumentace se zdivem Porotherm.

#### 3. krok

Výsledkem správné provedené registrace je potvrzení o přijetí zakázky, kterou zadavatel obdrží po uzavření registrace.

#### 4. krok

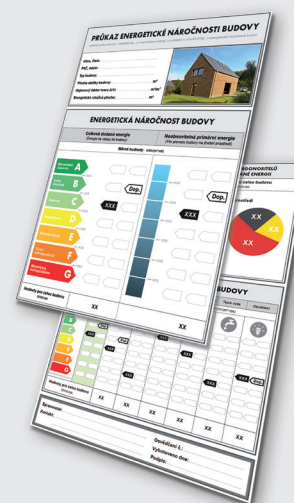
Energetický znalec informuje písemnou formou do 3 dnů o ceně Energetického průkazu budovy.

#### 5. krok

Po písemném odsouhlasení ceny Energetického průkazu budovy je průkaz vypracován standardně do 15 pracovních dnů, pokud jsou podklady a informace kompletní (při přeplnění kapacity zpracovatele bude o možném prodloužení termínu objednatel informován zpracovatelem).

#### Poznámka

Energetický průkaz obálky budovy je povinnou součástí projektové dokumentace všech novostaveb rodinných domů vyžadovanou stavebním úřadem pro stavební řízení. Služba není nárokovatelná.





## Služby ke stropní konstrukci Porotherm



[www.porotherm.cz/kontakty](http://www.porotherm.cz/kontakty)

nabízená služba	cena v Kč bez DPH	popis služby	potřebné podklady
<b>Okamžitý odhad ceny stropu</b> Porotherm pro rodinný dům <b>přes online aplikaci</b>	<b>ZDARMA</b>	Aplikace pro rychlý výpočet ceny stropu na základě tvaru domu je určena pro orientační představu o ceně stropní konstrukce Porotherm. Aplikace je k dispozici na <a href="http://www.wienerberger.cz/odhad-stropu">www.wienerberger.cz/odhad-stropu</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>půdorysné rozměry domu</li> <li>tloušťku obvodových stěn</li> <li>max. světlé rozpětí stropu (max. vzdálenost nosných stěn)</li> </ul>
<b>Orientační výpočet ceny stropu</b> Porotherm pro rodinný dům <b>dle projektu</b>	<b>ZDARMA</b> <b>1x pro danou stavbu</b>	Orientační výpočet ceny stropu Porotherm je určen pro zákazníky, kteří mají k dispozici projektovou dokumentaci bez stropní konstrukce. Další varianta orientačního výpočtu ceny stropu pro stejnou stavbu je za cenu 750 Kč bez DPH.	<ul style="list-style-type: none"> <li>půdorys podlaží pod stropem</li> <li>půdorys podlaží nad stropem</li> <li>řezy</li> </ul>
<b>Kladecí plán stropu</b> Porotherm pro rodinný dům <b>s výpisem stropních prvků*</b>	<b>ZDARMA</b> <b>1x pro danou stavbu</b>	Kladecí plán stropu s výpisem stropních prvků je určen pro zákazníky, kteří mají zájem o koupi stropu Porotherm. Další varianta kladecího plánu pro stejnou stavbu je za cenu 2 000 Kč bez DPH.	<ul style="list-style-type: none"> <li>finální verze projektové dokumentace v DWG nebo PDF</li> <li>půdorys podlaží pod stropem</li> <li>půdorys podlaží nad stropem</li> <li>řezy</li> <li>základy</li> <li>výkres krovu (střešní konstrukce)</li> <li>skladby konstrukcí</li> </ul>
<b>Výpočet ceny stropních prvků</b> Porotherm pro rodinné domy	<b>ZDARMA</b>	Výpočet ceny stropních prvků Porotherm je určen pro zákazníky, kteří mají k dispozici projektovou dokumentaci včetně stropní konstrukce	<ul style="list-style-type: none"> <li>výkres stropní konstrukce Porotherm s výpisem jednotlivých stropních prvků</li> </ul>
<b>Kladecí plán stropu</b> Porotherm mimo rodinné domy	<b>cena je stanovena individuálně dle rozsahu</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>dle dohody s technickým poradcem</li> </ul>

\* Kladecí plán stropu neobsahuje statické posouzení prvků stropní konstrukce ani prvků, na které je konstrukce uložena. Kladecí plán stropní konstrukce nenahrazuje prováděcí dokumentaci a podléhá schválení projektanta (autora projektu).

### Kdo poskytuje

**Wienerberger s.r.o. – technický poradce, oblastní manažer**  
online aplikace: [www.wienerberger.cz/odhad-stropu](http://www.wienerberger.cz/odhad-stropu)

### Postup 1. krok

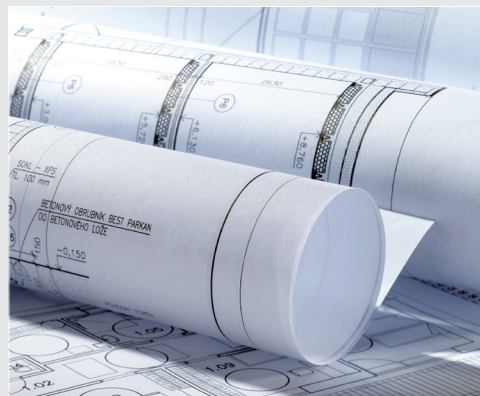
Od zákazníka získat kompletní kontaktní údaje, včetně kontaktních údajů na investora nebo zhotovitele stavby (v případě, že je znám) a veškeré potřebné podklady dle objednané služby nejlépe v elektronické podobě (**formát DWG**, případně PDF).

### 2. krok

Předat podklady technickému poradci či oblastnímu manažerovi dle oblasti místa stavby. Kontakty na [www.porotherm.cz/kontakty](http://www.porotherm.cz/kontakty).

### 3. krok

Kladecí plán (výpočet) obdrží zákazník v elektronické podobě ve formátu PDF včetně výkazu materiálu.



Energy+

Comfort

Classic

AKU

Complete

Special

Ostatní

## Kalkulace spotřeby materiálu Porotherm

 [www.porotherm.cz/kontakty](http://www.porotherm.cz/kontakty)

nabízená služba	cena v Kč bez DPH	cena v Kč s DPH	poznámka
<b>1x kalkulace spotřeby materiálu Porotherm na jednu stavbu</b>	<b>ZDARMA</b>		Pro stavebniny, které tvoří výpis samy, je k dispozici výpočetní program VMPTH na <a href="http://www.porotherm.cz/download">www.porotherm.cz/download</a>

### Kdo poskytuje

**Wienerberger s.r.o. – technický poradce, oblastní manažer** (stavebniny mohou poskytovat rovněž samy pomocí výpočetního softwaru od společnosti Wienerberger).

### Postup 1. krok

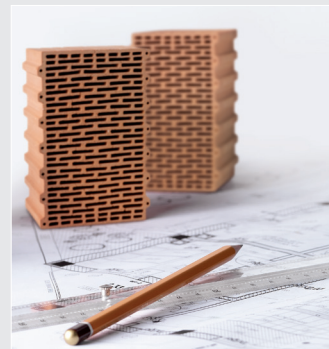
Od zákazníka získat kompletní kontaktní údaje a projektovou dokumentaci – stavební část výkresů (plánů) domu v elektronické podobě (**formát DWG** nebo PDF).

### 2. krok

Předat podklady technickému poradci či oblastnímu manažerovi dle oblasti místa stavby. Kontakty na [www.porotherm.cz/kontakty](http://www.porotherm.cz/kontakty).

### 3. krok

Na základě projektové dokumentace **provede společnost Wienerberger zdarma kalkulaci spotřeby materiálu**. Zákazník obdrží výpis materiálu v elektronické podobě s nabídkou slevy a cenové garance.



## Doprava



[www.porotherm.cz/doprava](http://www.porotherm.cz/doprava)

nabízená služba	cena v Kč bez DPH	cena v Kč s DPH	poznámka
<b>Doprava uceleného kamionu</b> s výrobky Porotherm v rámci ČR	<b>ZDARMA</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>typ vozidla určuje prodávající</li> </ul>
Doprava <b>Toptrans</b>	<b>dle skutečných nákladů</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>při hmotnosti do 15 kg v rámci ČR do 24 hodin</li> <li>ostatní dle individuální poptávky</li> </ul>
Doprava <b>Expres do 24 hod.</b>	do 300 km <b>4 000,-</b> /kamion	4 840,- /kamion	<ul style="list-style-type: none"> <li>platí při potvrzení objednávky expres dopravy <b>do 11 hod.</b></li> <li>dodání následující pracovní den</li> <li>dodací lhůta se počítá od zaslání registrace objednávky; vzdálenost v km je vzdušnou čarou od expedujícího závodu do místa vykládky</li> </ul>
Doprava <b>Just in time nad 24 hod.</b> (doručení dodávky na určitý den a hodinu nebo časové rozpětí)	<b>3 000,-</b> /kamion	3 630,- /kamion	<ul style="list-style-type: none"> <li>objednávka kupujícího s určením přesného času nebo časového rozpětí vykládky (např. dopoledne, odpoledne nebo časový interval) na konkrétní den</li> <li>platí při objednávce minimálně 3 pracovní dny předem</li> </ul>
Doprava <b>„na čas“</b> nebo <b>„část dne“</b> (doručení dodávky v konkrétní hodinu nebo v určitém časovém rozpětí bez určení dne)	<b>2 000,-</b> /kamion	2 420,- /kamion	<ul style="list-style-type: none"> <li>objednávka kupujícího s určením přesného času nebo časového rozpětí vykládky (např. dopoledne, odpoledne nebo časový interval) bez určení data</li> <li>platí při objednávce minimálně 3 pracovní dny předem</li> </ul>
Doprava <b>soupravou s HR</b>	<b>175,-</b> /paleta	212,- /paleta	<ul style="list-style-type: none"> <li>nákladní vozidlo Solo s HR + přívěs</li> </ul>
Doprava <b>Neúplný kamion</b>	<b>jednotný příplatek 400,-</b> /chybějící paleta do plného vyřízení kamionu	484,- /chybějící paleta do plného vyřízení kamionu	<ul style="list-style-type: none"> <li>podmínkou zajištění této služby je minimální množství 10 palet cihel/kamion nebo minimální hmotnost nákladu 10 tun/kamion (v případě mixu výrobků – cihly, překlady, nosníky, malty a omítky), týká se pouze dopravy zajišované společností Wienerberger a jen dodávek na místo stavby; nevztahuje se na dodávky pro sklady stavebnin</li> <li>do plného vyřízení kamionu se rozumí 18 palet</li> </ul>
Doprava <b>Poslední (neúplný) kamion</b>	<b>doprava ZDARMA</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>platí pouze pro novostavby rodinných domů na území ČR</li> <li>neplatí pro vykládku na skladech stavebnin / pouze přímo na stavbu</li> <li>platí pouze po zaslání ucelené objednávky na RD od stavebnin, změny v průběhu dodávek nejsou přípustné</li> <li>dodací termín upřesní Wienerberger v nejbližším možném termínu</li> <li>doprava bude zajištěna dopravcem WCP</li> <li>na jednu stavbu lze využít službu pouze jednou a platí při objednání min. 2 kamionů</li> </ul>



Energy+

Comfort

Classic

AKU

Complete

Special

Ostatní

### Pomoc se založením zdiva Porotherm

 [www.porotherm.cz/zakladani](http://www.porotherm.cz/zakladani)

nabízená služba	cena v Kč bez DPH	cena v Kč s DPH	poznámka
<b>Pomoc se založením stavby z broušených cihel</b>	<b>5 000,-</b>	6 050,-	Platba v hotovosti po založení
<b>Druhé založení</b> na stejné stavbě (např. 2. NP) nebo <b>opakované založení stavby</b>	<b>8 000,-</b>	9 680,-	Platba v hotovosti po založení

#### Kdo poskytuje

**Wienerberger s.r.o. – stavební technik** (pomůže také s žádostí o proškolení ze založení/zdění).

#### Postup 1. krok

Vyplnit objednávku na [www.porotherm.cz/zakladani](http://www.porotherm.cz/zakladani) – tj. požadavek o pomoc se založením zdiva z cihel Profi na stavbě zákazníka (služba je poskytována v rozsahu 5 hodin). Po odeslání objednávky obdrží objednatel automatické potvrzení o přijetí objednávky. Pokud potvrzení neobdrží, objednávka nebyla správně přijata a je nutné postup opakovat. Odesláním objednávky objednatel prohlašuje, že jsou (budou v době návštěvy stavebního technika) na stavbě splněny všechny potřebné podmínky před poskytnutím této služby.

#### 2. krok

Zákazník bude do 2 pracovních dnů kontaktován stavebním technikem společnosti Wienerberger pro domluvení termínu, kdy je možné poskytnout službu. Předpokladem poskytnutí služby je dohoda společnosti Wienerberger a zákazníka o oboustranně vyhovujícím termínu.

#### Poznámka

Službu je potřeba objednat s dodatečným předstihem (2–3 týdny v sezóně), tj. jakmile je možné stanovit předběžný termín dokončení základové desky (je znám termín navezení materiálu Porotherm, zajištění pomůcek pro zdění, pomocných pracovníků, atd.).



#### Proškolení ze založení OBSAHUJE (v případě dodržení stavební připravenosti):

- 5 hodin aktivní činnosti technika při založení stavby: **vyrovnání nerovnosti základů maltou a založení první řady cihel** s maximální přesností do roviny dané laserem;
- promítnutí bohatých zkušeností a praxe stavebních techniků do kvality této služby; každý z nich má založeno několik set menších i větších staveb;
- technik je vybaven potřebným špičkovým vybavením – vyrovnávací souprava, rotační laser a další pomůcky pro zdění;
- **zaškolení, vysvětlení následného postupu zdění**, řešení detailů, kotvení a napojení vnitřních příček, správné napojení na další součásti obálky stavby – aplikace zdicí pěnou Dryfix / nanášení tenkovrstvé malty;
- pokud je dodržena stavební připravenost, **lze založit standardní půdorys objektu celý (150 m<sup>2</sup>) včetně středového nosného zdiva.**

### Svoz palet

 [www.porotherm.cz/doprava](http://www.porotherm.cz/doprava)

nabízená služba	cena v Kč bez DPH	cena v Kč s DPH	poznámka
<b>Svoz palet</b>	<b>2 500,- /kamion</b>	3 025,- /kamion	pro smluvní sklady stavebnin

#### Podmínky pro uskutečnění svozu:

- objednání uceleného kamionu výrobků nebo zboží na sklad stavebnin, ze kterého je svoz palet požadován;
- minimální množství palet k odvozu – 250 ks v odpovídající kvalitě (silně poškozené a neúplné palety nebudou v přijímacím závodě převzaty);
- palety musí být složeny špalky dolů a lícovat v „komínku“; vykládka a nakládka kamiónu nesmí přesáhnout 90 minut;
- na objednávce musí být uvedeno označení „Svoz palet“, typ a množství palet, kterých se svoz týká;
- řidiči zajišťujícímu svoz je třeba předat 2 výtisky dodacího listu nebo výdejky, na kterých je uveden typ palet, množství a minimálně jedno číslo dodacího listu Wienerberger, se kterým byly palety dodány.

**Důležité: V případě naložení množství menšího než 250 ks, minimálně však 150 ks při svozu palet, bude účtován příplatek 1 000 Kč bez DPH.**

## Produktové skupiny

Společnost Wienerberger nabízí komplexní řešení pro bydlení v domech s keramickou obálkou. Jedná se o systémové řešení pro moderní bydlení, jehož základem je využití synergie při spojení cihelného systému Porotherm, pálené střešní krytiny Tondach a lícového zdiva Terca.



### Porotherm

#### Řešení pro cihelné zdivo

- Komplexní systémové řešení pro váš dům.
- Výborné tepelněizolační vlastnosti.
- Nejlepší hodnoty požární a zvukové izolace, statiky a energetické účinnosti.
- Řešení pro rodinné i vícepodlažní bytové domy.



### Tondach

#### Řešení pro šikmé střechy

- Systémové řešení střechy.
- Pálené střešní tašky a doplňky v mnoha modelech, barvách a povrchových úpravách.
- Moderní tvary pro novostavby i tradiční pro rekonstrukce.
- Stálobarevnost a funkčnost po desítky let.



### Terca

#### Řešení pro fasády

- Pro atraktivní stavby s nezaměnitelným kouzlem.
- Široký výběr barev, typů, rozměrů a povrchů.
- Vysoká odolnost a velmi dlouhá životnost.
- Stálobarevnost po celou dobu životnosti.



### Penter

#### Řešení pro dlažby

- Originální a nadčasový vzhled.
- Extrémní odolnost vůči mrazu, nečistotám, vlivům vnějšího prostředí a chemikáliím.
- Bezúdržbovost.

Energy+

Comfort

Classic

AKU

Complete

Special

Ostatní

## PRODEJNÍ A DODACÍ PODMÍNKY 2021

společnosti **Wienerberger s.r.o.**, IČO: 000 15 253,  
sídlem Plachého 388/28, 370 01 České Budějovice,  
zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Č. Budějovicích, oddíl C,  
vloška 27563  
(dále jen „**prodávající**“)

### I. Úvodní ustanovení

- Tyto Prodejní a dodací podmínky společnosti Wienerberger s.r.o. (dále jen „**PDP**“) jsou vypracované dle § 1751 odst. 1 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**OZ**“) a dle zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, a dalších platných právních předpisů.
- PDP upravují vzájemná práva a povinnosti smluvních stran jako nedílné součásti rámcových kupních smluv, kupních smluv, cenových nabídek, prodejů a dodávek (dále jen jako „**smluvní podklady**“) spolu s reklamčním řádem, záručními podmínkami a ceníkem vydávanými prodávajícím.
- Kupujícím je právnická nebo fyzická osoba, se kterou prodávající uzavřel rámcovou kupní smlouvu nebo (dílič) kupní smlouvu (dále jen jako „**kupující**“).
- Tyto PDP jsou **platné ode dne 1.1.2021**. Proávající si tímto vyhrazuje právo jednostranně změnit znění PDP. Změnu PDP prodávající oznámí kupujícím.
- Pořadí právní závaznosti dokumentů** je následující. Pokud dojde k situaci, že jejich vzájemná ujednání v jednotlivých dokumentech budou natolik rozporná, že vedle sebe neobstojí, platí následující pořadí závaznosti jednotlivých dokumentů:
  - ujednání uvedená v díličí objednávce kupujícího a v zakázce, kterou bude tato objednávka akceptována nebo v písemné smlouvě, která nahrazuje akceptování objednávky,
  - ujednání Rámcové smlouvy,
  - ujednání těchto PDP,
  - ujednání v dalších dokumentech, u nichž strany projevily vůli se jimi řídit (např. Ceník, Záruční podmínky).
- Použití vlastních obchodních podmínek kupujícího nebo zájemce o koupi zboží od prodávajícího je vyloučeno.
- Výklad pojmů v procesu vyřizování objednávek:
  - Objedávka kupujícího**
    - platí pouze od smluvního nebo zplnomocněného skladu stavebnin
    - je zaslána způsobem definovaným prodávajícím
    - obsahuje specifický kód stavby, sortiment, množství, požadované služby, místo dodání, kontaktní osobu a jméno a telefon, požadovaný termín dodání.
  - Požadovaný termín dodání**
    - je termín uvedený na objednávce kupujícího
  - Zakázka**
    - vzniká zpracováním objednávky kupujícího v informačním systému prodávajícího (SAP)
    - obsahuje všechny potřebné údaje z objednávky
  - Registrace objednávky**
    - jedná se o potvrzení zakázky k expedici, vystavené prodávajícím
    - potvrzením zakázky – registrací se rozumí stanovení sortimentu, množství a termínu, od kdy je možné zboží expedovat ze skladu prodávajícího, určeném CZO (Centrum zpracování objednávek)
    - registrace je odeslána expedici a objednavajícímu skladu stavebnin
  - Termín dodání**
    - je termín do 5 až 10 pracovních dnů od potvrzeného termínu k expedici (viz registrace objednávky)
  - Doba rezervace**
    - je stanovena na max. 15 pracovních dnů od potvrzeného termínu k expedici v registraci objednávky
    - po uplynutí výše uvedené doby bude prodávajícím zakázka bez náhrady zrušena, pokud nebude doba rezervace překročena z důvodu na straně prodávajícího
  - Dodávka EXPRES do 24 hodin**
    - objedávka kupujícího na dodávku do 24 hodin od registrace musí přijít do 11.00 hodin dopoledne.
  - Dodávka just in-time nad 24 hodin**
    - objedávka kupujícího na dodávku na konkrétní den a hodinu, nebo časové rozpětí
  - Dodávka „na čas“ nebo „část dne“**
    - objedávka kupujícího s určením pravidelných časů dodávek bez přesného data
  - Dodání soupravou**
    - objedávka kupujícího s určením dopravy soupravou, ne návěsem
  - Skutečný termín dodání**
    - datum, kdy bylo zboží prodávajícího dodáno na požadované místo, neplatí pro vlastní odvoz
  - Garance ceny**
    - datum, do kdy platí nabídnutá cena pro konkrétní stavbu, ale nejedná se o dobu rezervace zboží

### II. Závazky

Všechny cenové nabídky, kupní smlouvy, prodej a dodávky se uskutečňují na základě těchto PDP, které po potvrzení objednávky prodávajícím, případně nákupu za hotové na expedicích jednotlivých závodů, platí za kupujícím schválené, a jsou tudíž jak pro prodávajícího, tak i pro kupujícího závazné.

### III. Cenové nabídky

- Cenové nabídky prodávajícího jsou závazné pouze v písemné formě a po dobu třiceti dní od jejich zaslání kupujícímu, není-li písemně dohodnuto jinak. Provedené předběžné výpočty spotřeby dle podkladů od zákazníka, resp. kupujícího, a ceny dodávky výrobků nebo zboží pro zákazníky jsou závazné jen tehdy, pokud byla jejich závaznost výslovně písemně stvrzena prodávajícím, a to uvedením přiděleného specifického kódu prodávajícím včetně konkrétní doby platnosti na předběžném výpočtu. V těchto výpočtech spotřeby materiálu a tím i v cenách dodávky (tzn. v cenových nabídkách) se mohou vyskytnout odchylky. Uprášení a důležité podrobnosti jsou uvedeny přímo v konkrétních výpočtech.
- Nabídky prodávajícího v katalogích, prospektech a jiných tiskovinách, na internetu, v inzerci, v korespondenci apod. představují nezávaznou informaci o nabízeném sortimentu zboží a nejsou návrhem na uzavření smlouvy ani veřejným návrhem na uzavření smlouvy dle § 1772 OZ, pokud není dále výslovně uvedeno jinak.

### IV. Uzavření smlouvy

- Pokud není výslovně v rámcové kupní smlouvě uzavřené mezi smluvními stranami uvedeno jinak, dochází k uzavření díličí kupní smlouvy způsobem uvedeným níže.
- Jednotlivé díličí obchody jsou uzavírány v podobě objednávky kupujícího a její akceptace prodávajícím. Objedávka kupujícího musí být písemná; písemná forma je zachována i tehdy, bude-li objednávka učiněna elektronickou poštou. Proávající vyjádří souhlas s objednávkou její výslovnou akceptací, a to listinou označenou jako „Zakázka“ nebo „Registr. objednávky“ (dále jen jako „**Zakázka**“). Akceptací objednávky podle předchozí věty dojde k uzavření díličí kupní smlouvy, a to okamžikem, kdy příslušná Zakázka ve smyslu předchozí věty dojde kupujícímu. Pro formu zakázky platí totéž, co pro formu objednávky. Stejně účinky jako akceptovaná objednávka má i písemná smlouva ve formě jednoho dokumentu podepsaného oběma stranami.
- Objedávka musí obsahovat:
  - presné označení kupujícího,
  - presné označení příjemce zboží,
  - název požadovaného výrobku a zboží,
  - požadované množství výrobků a zboží,
  - požadovaný termín (datum) dodání výrobků a zboží,
  - požadované místo dodání výrobků a zboží,
  - požadovaný způsob dopravy výrobků a zboží,
  - přidělený specifický kód, který definuje nabídku na konkrétní stavbu, nebo slevový poukaz, podmínky pro konkrétní sklad, čímž se rozumí potvrzení dohodnuté kupní ceny výrobků a zboží,
  - ev. u tašek barvu zboží s označením podle ceníku.
- Prodávající není povinen vyzvat kupujícího k doplnění objednávky, pakliže není kompletní, nicméně pokud tak učiní, takto doplněná objednávka pak nahrazuje objednávku původní.
- Pokud dojde k rozporu mezi údaji uvedenými v objednávce kupujícího a v Zakázce nebo pokud bude Zakázka obsahovat údaje nad rámec objednávky a kupující neopozdějí následující pracovní den od doručení Zakázky neoznámí prodávajícímu své výhrady, platí, že byla dnem doručení zakázky uzavřena díličí smlouva s obsahovými náležitostmi ve znění Zakázky.
- Storno nebo změnu objednávky může kupující provést pouze písemně, a to zasláním dopisu na adresu sídla prodávajícího, popř. e-mailem, s použitím kontaktních údajů uvedených v ceníku. Storno nebo změna objednávky musí obsahovat číslo zakázky nebo objednávky, a nebylo-li přiděleno, musí obsahovat alespoň identifikaci objednatele, datum objednávky a číslo a množství zboží. Storno nebo změna objednávky musí být prodávajícímu doručeny nejpozději do okamžiku expedice objednaných výrobků a zboží. Je-li již na objednávku sjednána doprava, nebo pokud bude dodatečně změněna objednávka více jak 2x, bude kupujícímu účtován manipulační poplatek ve výši 500 Kč + DPH. K účinnosti storna nebo změny objednávky (a tím i kupní smlouvy) je zapotřebí písemného potvrzení prodávajícího, zaslání e-mailem. V případě storna objednávky (z důvodů překážek na straně kupujícího) poté, co byla již vystavena plná moc k nakládce a sjednána doprava prodávajícím, bude účtován storno poplatek 2 500 Kč +DPH. K účinnosti storna nebo změny objednávky (a tím i kupní smlouvy) je zapotřebí písemného potvrzení prodávajícího, zaslání faxem nebo e-mailem. Objednané a vyexpedované zboží prodávající zpět nepřijme, nejedná-li se o uznanou reklamaci.
- Kupujícím se doporučuje předkládat objednávky nejméně 15 pracovních dnů před termínem dodávky. Objedávky doručení s menším předstihem než dva dny před požadovaným termínem dodávky, nemusí být ze strany prodávajícího plněny. Pro tento případ se nejedná o prodloužení na straně prodávajícího.
- V případě takového překážky oznámí prodávající tuto skutečnost kupujícímu bez zbytečného odkladu po jejím vzniku, předpokládá-li se její dopad na sjednaný termín dodávky, a současně mu sdělí předpokládanou dobu obnovy dodávek.
- Objedávky zasílá kupující písemně některým z níže uvedených způsobů:
  - do sídla prodávajícího,
  - elektronicky v prostředí systému B2B (Business To Business), EDI,
  - emilem pro zdičí materiály (cihly) - [czech.objednavky@wienerberger.com](mailto:czech.objednavky@wienerberger.com);
  - emilem pro krytinu (střešní tašky) - [objednavky@tondach.cz](mailto:objednavky@tondach.cz)
- Rezervační doba výrobků a zboží prodávajícího je stanovena na maximálně 15 pracovních dnů od potvrzeného termínu, který je uveden na Zakázce. Pokud zboží nebude v této rezervační době odebráno, má prodávající právo tuto rezervaci a s tím i celou objednávku kupujícího bez náhrady zrušit. V případě potřeby musí kupující objednávku zaslat opětovně, podle aktuálně platných cenových a dodacích podmínek, pokud mezitím došlo k jejich změně.

11. Zakázka neexpedovaná do dvou měsíců poté, co byla kupujícím prodávajícím potvrzena, se automaticky ruší, pokud nebyl sjednán výslovně pozdější termín dodání. Pokud byl sjednán delší termín dodání, pak kupující bere na vědomí, že se Zakázka stává v dodavatelském systému prodávajícího ve lhůtě podle předchozí věty neaktivní a musí ji v téže lhůtě u prodávajícího aktivovat uvedením Zakázky z potvrzení objednávky.

#### V. Dodávky

1. Výrobky a zboží jsou expedovány z výrobních závodů a skladů, ložené na dřevěných paletách, za podmínek uvedených v článku XVI. těchto PDP. V návaznosti na nakládku výrobků a zboží kupující respektuje možnosti prodávajícího v sortimentní skladbě výrobků a zboží na jednotlivých závodech, resp. skladech. O možné sortimentní skladbě bude prodávající průběžně informovat. Přepravu si může kupující zajistit vlastní nebo využít nabídky dopravy zajištěné prodávajícím (doprava zdarma dle článku VI.) na základě vyplněného údaje v písemné objednávce. Odpovědnost za případné vady výrobků a zboží řeší Reklamační řád prodávajícího.
2. Drobné kusové zásilky budou sběrnou službou společnosti TOPTRANS EU, a.s. s dodáním do 24 hodin. Kupujícím budou přeučtovány dopravní náklady dle platného ceníku společnosti TOPTRANS EU, a.s.

#### VI. Doprava zdarma

1. Doprava zdarma se rozumí zajištění dodání výrobků a zboží kupujícím prodávajícím na jeho náklady, které tímto budou zahrnuty ve sjednané prodejní ceně. Doprava zdarma bude prodávajícím zajištěna pouze, pokud budou kumulativně kupujícím splněny následující podmínky:
- odběr bude v množství pouze plně naloženého kamionu, např. minimálně 18 palet cihel;
  - bude jedno místo nakládky a jedno místo vykládky na území ČR;
  - na objednávce bude mj. přesně uvedeno: *místo vykládky (místo, ulice, PSČ), jméno přijímající osoby či obchodní firma;*
  - příjezd na místo vykládky bude po zpevněné cestě;
  - stavba musí být přístupná po pozemní komunikaci bez omezení na tonáž a zvláštních povolení (např. centra měst),
  - na místě bude vykládka zajištěna tak, aby její doba nepřesáhla jednu hodinu od příjezdu kamionu;
  - na místě vykládky bude přítomna osoba oprávněná jménem kupujícího k převzetí zboží, jeho kontrole (množství, druh - sortiment, jakost, stav palet) a potvrzení převzetí zboží na dodacím listu prodávajícího.
2. Kupující zodpovídá za všechny škody, které vzniknou nedodržáním kterékoli z výše uvedených podmínek. Při nedodržení výše uvedených podmínek je kupující povinen uhradit prodávajícímu cenu dopravy.
3. Při překročení uvedené doby vykládky je prodávající oprávněn vyúčtovat příjemci zboží náhradu za čekání vozidla a to 500 Kč + DPH za každou započatou 1/2 hod. S výslovným souhlasem pracovníka prodeje a příslušné spedice lze výjimečně povolit další nakládku nebo vykládku s tím, že za každou další nakládku nebo vykládku bude účtována do vzdálenosti 20 km cena 500 Kč + DPH, do vzdálenosti 40 km cena 900 Kč + DPH, do vzdálenosti 70 km cena 1 400 Kč + DPH do faktury za dodané zboží. Tento požadavek musí být uveden písemně na objednávce. Uvedené vzdálenosti jsou měřené vzdušnou čarou.
4. V případě, že si kupující objedná méně zboží, než je plně ložený kamion (18 palet/24 tun), souhlasí s vyúčtováním paušální částky 400 Kč + DPH za každou chybějící paletu/1 tunu chybějícího sortimentu.
5. Doprava zdarma bude zajištěna vozidlem, které určí dopravce prodávajícího; jedinou výjimkou jsou zpoplatněné nadstandardní požadavky na dodání vozidlem s hydraulickou rukou, nebo soupravou.
6. Po domluvě s příslušnou spedicí může dopravce poskytnout nadstandardní službu – vozidlo s hydraulickou rukou. Tento požadavek musí být uveden písemně na objednávce. Při objednání hydraulické ruky bude za vykládku jedné palety účtováno 175 Kč + DPH, cena bude účtována ve fakturě za dodané zboží, a to i v případě, že hydraulická ruka nebyla využita. Pro dodávky vozidlem s hydraulickou rukou neplatí dodací lhůta do 5 až 10 pracovních dní. Za překládku palet hydraulickou rukou z vleku na auto bude účtován poplatek 175 Kč + DPH/paleta.
7. Proávající upozorňuje, že potvrzením objednávky s požadavkem dopravy zdarma negarantuje tímto dodávky na místo určení v termínu požadovaném kupujícím. Obvyklá dodací lhůta je pět až deset pracovních dnů s tím, že přesnější termín a čas lze dohodnout s dopravcem uvedeným na potvrzení objednávky.
8. V případě skládání výrobků a zboží v zóně města, kde je nutné povolení vjezdu vozidel vyšší tonáže, zodpovídá kupující za vyřízení takového povolení (povolení vjezdu na časové období bez upřesnění SPZ). Pokud toto povolení nebude vyřízeno, bude náklad složen v nejbližším skladu stavebnin kupujícího; finální doručení na původní místo vykládky zajišťuje na své náklady sám kupující.
9. Změna místa vykládky, uvedeného na potvrzené objednávce, předem neodsouhlasená s prodávajícím je porušením podmínek pro získání dopravy zdarma podstatným způsobem. Náklady za tuto dopravu budou kupujícím vyúčtovány.

#### VII. Slevy na vlastní dopravu

1. V případě, kdy nebude využita nabídka prodávajícího dopravy zdarma nebo při množství menším než ucelený kamion (18 palet), jsou poskytnuty následující slevy na vlastní dopravu s místem vykládky na území ČR. Toto se nevztahuje na zboží Terca (licové cihly a pásky, cihlová dlažba), nepelnězolační díly Varío UN1 maltové směsi a pracovní pomůcky pro broušené cihly.
2. Expediční závod určuje prodávající. Po potvrzení registrace objednávky je kupující povinen pro naložení dané zakázky zaslat prodávajícímu plnou moc zmocňující vybraného dopravce k zajištění dopravy zboží, a to nejpozději do 12. hodiny dne expedice, na expedici daného závodu emailem, faxem. Plná moc musí obsahovat číslo registrace, SPZ vozidla a jméno řidiče.

Vzdálenost od místa nakládky pro výrobky <b>Energy+, Comfort, AKU</b>	km	sleva
zóna 1-2	1–40	1,7 %
zóna 3-6	41–80	2,5 %
zóna 7-10	81–120	3,0 %
zóna 11-32	nad 120	3,5 %

Vzdálenost od místa nakládky pro výrobky <b>Classic</b>	km	sleva
zóna 1-2	1–40	2,6 %
zóna 3-6	41–80	4,4 %
zóna 7-10	81–120	5,3 %
zóna 11-32	nad 120	6,0 %

Vzdálenost od místa nakládky pro <b>překlady, trámy (nosníky), Miako, věncovky</b>	km	sleva
zóna 1-2	1–40	2,0 %
zóna 3-6	41–80	3,0 %
zóna 7-10	81–120	3,5 %
zóna 11-32	nad 120	4,0 %

Uvedené vzdálenosti jsou měřené vzdušnou čarou.

Sleva na dopravu se poskytuje z ceníkové ceny bez DPH a bez palet.

#### VIII. Dodací termíny

1. Dodání výrobků a zboží uskutečňuje prodávající v souladu s písemně potvrzenou objednávkou obvykle do pěti až deseti pracovních dní ode dne následujícího po potvrzení objednávky (což odpovídá podle ustálené předchozí praxe zákonnému termínu „ihned“), pokud není s příslušným dopravcem dohodnuto jinak. Proávající si vyhrazuje právo nepotvrdit nebo nedodržet již potvrzené dodací termíny z následujících závažných důvodů:
- vyšší moci, např. živelné pohromy;
  - havárie technologického zařízení prodávajícího;
  - přechodného nedostatku výrobních, případně přepravních kapacit prodávajícího;
  - k objednávce byly připojeny obchodní podmínky kupujícího, kterými má být prodávající vázán.
2. Zároveň je plynulost dodávek podmíněna dodržováním platebních podmínek dle článku XIV. není-li písemně dohodnuto jinak.

#### VIII. Přechod vlastnického práva a nebezpečí škody

1. Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem dodání zboží a jeho zaplacení.
2. Nebezpečí škody na zboží a jeho náhodné zkázy přechází na kupujícího okamžikem předání zboží.

#### IX. Kusový prodej základních cihel a cihlových doplňků

Kusový prodej je zajištěn u základních cihel, doplňkových cihel 1/2 (polovičních), 1/2 K (polovičních koncových), K (koncových), R (rohových), N (nízkých) a soklových cihel za jednotný poplatek 1 000 Kč / rozbalená paleta (tzv. neucelené balení) + DPH. Stejně podmínky platí i pro kusový prodej překládů do délky 175 cm včetně s vykládkou v prodejní stavebnině. Podmínky platí i pro kusový prodej Miako vložek, výjimkou jsou Miako 8/62,5 a 8/50.

#### X. Zboží a jeho vyobrazení v prospektech a podkladech

1. Sortiment, druh, balení a provedení výrobků a k nim dodávaných doplňků je uveden v aktuálních cenících, reklamních materiálech, popř. dalších obchodních dokumentech prodávajícího. Provedení a zobrazení zboží v těchto listinách je informativní a tyto listiny nelze považovat za předlohy či vzorky.
2. Prohlášení o vlastnostech podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 v platném znění jsou k dispozici u prodávajícího nebo na internetové adrese [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz). Tyto listiny jsou nepřenosné.
3. Veškeré rozměry, váhy nebo údaje o jakosti uváděné v ceníku, v katalogu, v technických listech, prospektech nebo zobrazeních, jakož i ukázkové zlomky a vzorky, jsou průměrné ukazatele. Veškeré dokumenty, plány, údaje o množství a spotřebě, které poskytuje prodávající, vycházejí z průměrných údajů ve stavebnictví.

#### XI. Další prodej na území ČR

Další prodej výrobků a zboží prodávajícího se dále může uskutečnit pouze v deklarované jakosti a technických parametrech uvedených při (prvním) prodeji v technických listech. Jednání v rozporu s tímto požadavkem by bylo považováno za porušení PDP podstatným způsobem a zakládalo by nárok prodávajícího na náhradu škody.

#### XII. Kupní cena a její splatnost

1. PDP vycházejí z cen uvedených v Ceníku. Při změně cen v Ceníku bude vyúčtována cena vycházející z ceníkové ceny platné v den prodeje. Dnem prodeje se rozumí den expedice zboží a výrobků. Změna cen se vztahuje i na nabídky, na základě kterých zákazník nestihl do změny cen závazně objednat, případně zcela nebo částečně vyvézt nebo vyexpedovat z výrobního závodu prodávajícího. Při změně Ceníku zůstávají zacho-

- vány % slevy platné ke dni uskutečnění nabídky. Toto se nevztahuje na garantované akce (označené specifickým kódem stavbě, který má na konci písmeno GS), kde je garantovaná cena i doba její platnosti na konkrétní stavbu. Ceny uvedené v Ceníku jsou cenami za výrobky a zboží včetně nákladů, případně dopravy na území České republiky.
- Cenou se rozumí cena bez DPH. Cena je jednotková (za kus výrobku) a zahrnuje standardně paletování, balení do smršťovací fólie, nákladku a dopravu v rozsahu podle těchto PDP.
  - Cena za paletu, případně další služby /např. vykládka/ a DPH jsou na faktuře uváděny samostatnou položkou.
  - Cena zboží je splatná před jeho dodáním maximálně však při převzetí zboží, pro smluvní partnery i formou inkasa z bankovního účtu. Platby jsou realizované na základě daňového dokladu (faktury, prodejky za hotové) vystaveného prodávajícím. Platební podmínky jsou: platba hotově na expedici před nebo při převzetí zboží, platba předem na základě zálohové faktury (proforma faktury) a platba formou inkasa z bankovního účtu odběratele (pouze pro smluvní partnery). Dnem splatnosti se rozumí den, kdy je příslušná částka připsána na účet prodávajícího nebo den, kdy je zaplacen v hotovosti prodávajícímu. Částky jsou splatné v rámci dohodnutých platebních podmínek. Při neplnění platební povinnosti je prodávající oprávněn při nedokončeném odběru plnění smlouvy pozastavit a požadovat platbu nebo dostatečnou jistotu předem. Podle ustanovení § 1932 občanského zákoníku se plnění započte nejprve na náklady, příslušenství dluhu a následně na jistinu.
  - Při opožděné platbě je prodávající oprávněn vyúčtovat kupujícímu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení od data splatnosti pohledávky prodávajícího až do dne zaplacení.
  - Vada výrobku, zboží nebo služby nezakládá kupujícímu právo odkládat platbu nebo nárokovat kompenzace (započtení) z jakýchkoli jiných obchodních vztahů k prodávajícímu. Proávající je oprávněn započítat své pohledávky za případné pohledávky kupujícího.

### XIII. Odpovědnost za vady

- Prodávající odpovídá, resp. ručí za vady výrobků i zboží v rozsahu stanoveném občanským zákoníkem. Postup při reklamaci vad se řídí aktuálně platným Reklamačním řádem prodávajícího. Jakoukoliv reklamaci zjištěných vad musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co zboží/výrobek prohlédne nebo mohl prohlédnout, a to ještě před zapracováním výrobků do stavby. V opačném případě prodávající neodpovídá za případnou škodu vzniklou z důvodu zapracování s výjimkou škody vzniklé výlučně vadou výrobku. Reklamující musí zboží skladovat až do konečného rozhodnutí o reklamaci tak, aby bylo možné objektivně zjistit stav věci. Všechna písemná prohlášení výrobce jsou k dispozici na: [www.porotherm.cz/Ke stažení \(Download\)/Certifikace a prohlášení](http://www.porotherm.cz/Ke stažení (Download)/Certifikace a prohlášení).
- Prodávající přijímá zpět zboží pouze v případě uznané reklamace. V případě, že prodávající ve výjimečných případech souhlasí s vrácením zboží, je kupující povinen uhradit přepravné ve výši 400 Kč + DHP za každou paletu.

### XIV. Palety

- Nepoškozené znovu použitelné palety je kupující oprávněn prodávajícímu vrátit do výrobního závodu dle vzájemného salda paletového hospodářství za podmínky, že bude uvedeno číslo dodacího listu prodávajícího prokazující původ palet. Doba pro vrácení palet je 12 měsíců od odběru zboží. Palety musí být složeny na sebe. V opačném případě je přijímající expediční sklad oprávněn žádat na řidiči jejich přerovnění. Na dodacím listu k paletám musí být uvedeno jméno řidiče, registrační značka (SPZ) vozidla a datum nákladky. Pokud je zjevný stav palet na vozidle takový, že jejich převážná část nespĺňuje kvalitativní podmínky pro převzetí, pak má prodávající právo odmítnout celý náklad palet a odeslat dopravce s celým nákladem zpět kupujícímu. Dopravní náklady u tohoto případu jdou za kupujícími. Kupující nemá nárok na náhradu takto vynaložených nákladů na dopravu palet. O vrácení palet do závodu rozhoduje pracovník expedice daného závodu. Proávající má právo dočasně omezit nebo pozastavit vrácení palet na jeden nebo více závodů na dobu nezbytně nutnou.
- Paletové hospodářství (ceny uvedeny bez DPH):

Formát palety	Prodejní cena Kč/ks bez DPH	Výkupní cena Kč/ks bez DPH
118 x 100 cm	220,-	180,-
Výrobní závod (sklad) pro vrácení palet: Jezernice, Kostelec nad Orlicí, Novosedly na Moravě, Týn nad Vltavou, Šlapanice, Dolní Jirčany*		
134 x 100 cm	220,-	180,-
Výrobní závod (sklad) pro vrácení palet: Jezernice, Kostelec nad Orlicí, Novosedly na Moravě, Týn nad Vltavou		
120 x 80 cm EUR od střešní krytiny	290,-	250,-
Výrobní závod (sklad) pro vrácení palet: Hranice, Stod, Dolní Jirčany*		
120 x 80 cm EUR od malt	290,-	250,-
Výrobní závod (sklad) pro vrácení palet: Jezernice, Kostelec nad Orlicí, Novosedly na Moravě, Týn nad Vltavou, Šlapanice, Hranice, Stod, Dolní Jirčany*		
98 x 98 cm	220,-	180,-
Výrobní závod (sklad) pro vrácení palet: Jezernice, Kostelec nad Orlicí, Týn nad Vltavou, Dolní Jirčany*		

\* Závod Dolní Jirčany přijímá vratky palet pouze ucelených kamionů, tj. u rozměru 118 x 100 cm min. 250 palet, u EUR palety min. 450 palet, u rozměru 98 x 98 min 250 palet.

- Blíže informace o možnostech vrácení palet poskytne kupujícímu expedice kteréhokoliv závodu. Zpět bude přijato pouze tolik palet, kolik jich kupující odebral. Nevratné palety prodávající nepřevzeme.
- V případě vratky palet vlastním svozem kupujícího je povinností kupujícího nahlásit vrácení palet minimálně 24 hodin předem na příslušnou expedici závodu, kam budou palety vráceny. Nahlášení zahrnuje informaci o typu palet, počtu palet a čas příjezdu vozidla s paletami, kdy budou palety vráceny.

### XV. Místo plnění

Místem plnění:

- při dopravě zajištěné prodávajícím je jím místo určení uvedené v potvrzené objednávce; při vlastní dopravě kupujícího je jím ten závod nebo sklad prodávajícího, kde kupující zboží/výrobky převzal;
- pro účely zákona o dani z přidané hodnoty (§ 7 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb.) je místem plnění při dodání zboží, pokud je zboží odesláno nebo přepravováno osobou, která uskutečňuje dodání zboží, nebo osobou, pro kterou se uskutečňuje dodání zboží, nebo zmocněnou třetí osobou, místo, kde se zboží nachází v době, kdy odeslání nebo přeprava zboží začíná;
- pro platby UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., pobočka České Budějovice, bankovní účet číslo 735007/2700.

### XVI. Odstoupení od smlouvy, vyšší moc, náhrada škody

- V případě, že se na straně prodávajícího vyskytly překážky, pro které nemůže dodávku uskutečnit v potvrzeném termínu, má právo prodávajícího termín dodávky o nezbytně nutnou dobu, po níž trvá překážka. Pokud by kupující s prodloužením termínu dodávky nesouhlasil, pak může od dílčího obchodu odstoupit, musí tak však učinit bez zbytečného odkladu poté, co jsou mu uvedené skutečnosti sděleny. Proávající je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení rámcové smlouvy, dílčí kupní smlouvy nebo těchto PDP. Za podstatné porušení se má mimo jiné opakované porušení podmínek uvedených dokumentů nejméně dvakrát. Proávající a kupující mohou jinak odstoupit od smlouvy, pokud neujednají jinak, jen v případech, kdy to stanoví zákon nebo jejich smluvní ujednání.
- Za porušení závazku prodávajícího dodat se nepovažuje nemožnost dodávky zboží pro poruchu nebo opatření ve veřejné oblasti znemožňující nebo omezující výrobu nebo pro poruchu výrobního zařízení prodávajícího nebo zásadního poklesu práce schopných zaměstnanců např. z důvodu pandemie, dále z důvodů vylučujících odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 OZ a z důvodu působení vyšší moci.
- Výslovně se sjednává, že se pro případ vzniku škody v důsledku jednání Wienerberger s.r.o. vylučuje odpovědnost za škodu, pokud není cena zboží zcela uhrazena. V případě způsobení škody prodávajícím nahradí tento škodu do maximální výše odpovídající výši ceny zboží ze související dodávky. Povinnost prodávajícího k náhradě ušlého zisku kupujícího, jakožto všech nepřímých škod, smluvní strany vylučují.

### XVII. Řešení sporů

- Smluvní strany jsou povinny primárně se snažit spory, které mezi nimi vzniknou, řešit mimosoudně, smírnou cestou.
- Veškeré spory, které se nepodaří vyřešit způsobem uvedeným v předchozím odstavci, budou předloženy věcně a místně příslušnému soudu.

### XVIII. Závěrečná ujednání

- Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna rámcovou smlouvou uzavřenou mezi stranami vypovědět písemnou výpovědí doručenou druhé smluvní straně. Výpovědní doba činí tři měsíce a počíná běžet prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi.
- Práva a povinnosti smluvních stran se řídí právními předpisy České republiky.

Ing. Roman Busta, MBA  
obchodní ředitel



S iRoof teplo zůstane  
pod střechou!

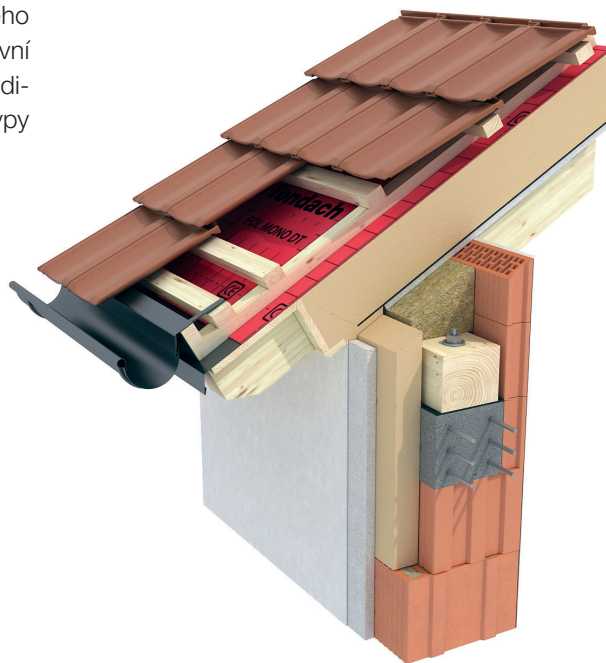


## Tondach iRoof

Značka pálené střešní krytiny Tondach, která je součástí produktového portfolia společnosti Wienerberger, nabízí moderní a vysoce efektivní řešení tepelněizolačního systému střech Tondach iRoof. Jedná se o difúzně otevřené řešení tepelné izolace, které je vhodné pro různé typy střech a zároveň zajišťuje zdravé klima v podkroví.

### Využijte výhod tepelněizolačního systému střech iRoof:

- zabrání přehřívání interiéru v letním a úniku tepla v zimním období,
- celistvé zateplení střechy bez tepelných a akustických mostů,
- snadná a rychlá montáž zateplení,
- zvětšuje obytný prostor v podkroví s možností přiznání dřevěných krovů v interiéru,
- skladby zateplení iRoof nabízí řešení pro novostavby i rekonstrukce,
- zdravotní nezávadnost a recyklovatelnost materiálu,
- nadstandardní záruka 10 let.



## Prodejní tým Wienerberger

### Oblastní manažeři

oblast	okresy	oblastní manažer	mobilní telefon	e-mail
<b>01 19</b>	Praha 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Martin Cílek</b> <b>Petr Kubenka</b>	724 520 884 777 141 330	martin.cilek@wienerberger.com petr.kubenka@wienerberger.com
<b>02</b>	Mělník, Praha-východ	<b>Kamil Meissner</b>	606 041 825	kamil.meissner@wienerberger.com
<b>03</b>	Kladno, Praha-západ	<b>Richard Coubal</b>	721 983 969	richard.coubal@wienerberger.com
<b>04</b>	Česká Lípa, Děčín, Chomutov, Litoměřice, Most, Teplice, Ústí nad Labem	<b>Jaromír Dvořák</b>	606 041 831	jaromir.dvorak@wienerberger.com
<b>05</b>	Beroun, Cheb, Karlovy Vary, Louny, Rakovník, Sokolov, Tachov	<b>Ladislav Odehnal</b>	702 124 906	ladislav.odehnal@wienerberger.com
<b>06</b>	Domažlice, Klatovy, Plzeň-jih, Plzeň-město, Plzeň-sever, Rokycany	<b>Jana Hanigerová</b>	602 405 836	jana.hanigerova@wienerberger.com
<b>07</b>	Benešov, Písek, Příbram, Strakonice, Prachatice	<b>David Rubáš</b>	602 125 119	david.rubas@wienerberger.com
<b>08</b>	České Budějovice, Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Tábor	<b>Petr Kríž</b>	602 272 562	petr.kriz@wienerberger.com
<b>09</b>	Chrudim, Havlíčkův Brod, Jihlava, Pelhřimov, Třebíč, Žďár nad Sázavou	<b>Jiří Švejcar</b>	702 235 227	jiri.svejcar@wienerberger.com
<b>10</b>	Hradec Králové, Jičín, Kolín, Kutná Hora, Nymburk, Náchod	<b>Ing. Petr Halamka</b>	602 281 201	petr.halamka@wienerberger.com
<b>11</b>	Jablonec nad Nisou, Liberec, Mladá Boleslav, Semily, Trutnov	<b>Ing. Martin Prokop</b>	602 270 475	martin.prokop@wienerberger.com
<b>12</b>	Pardubice, Rychnov nad Kněžnou, Svitavy, Šumperk, Ústí nad Orlicí, Jeseník	<b>Ing. Pavel Beneš</b>	602 221 934	pavel.benes@wienerberger.com
<b>13</b>	Bruntál, Olomouc, Opava, Nový Jičín, Prostějov, Přerov	<b>Zdeněk Raisinger</b>	725 819 081	zdenek.raisinger@wienerberger.com
<b>15</b>	Frydek-Místek, Karviná, Ostrava	<b>Jindřich Sládek</b>	725 024 019	jindrich.sladek@wienerberger.com
<b>16</b>	Kroměříž, Uherské Hradiště, Vsetín, Zlín	<b>Ing. Jan Tužil</b>	602 405 834	jan.tuzil@wienerberger.com
<b>17</b>	Brno-město, Vyškov, Blansko	<b>Pavel Vonend</b>	606 032 902	pavel.vonend@wienerberger.com
<b>18</b>	Brno-venkov, Břeclav, Znojmo, Hodonín	<b>Ladislav Blahušek</b>	702 124 880	ladislav.blahusek@wienerberger.com

### Specialista pro prodej lícových cihel a dlažby

region	specialista	mobilní telefon	e-mail
ČR	<b>Pavel Korous</b>	723 001 500	pavel.korous@wienerberger.com

### Techničtí poradci

oblast	okresy	technický poradce	mobilní telefon	e-mail
<b>29</b>	Praha 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Ing. Milan Rotek</b>	601 085 144	milan.rotok@wienerberger.com
<b>22</b>	Kladno, Mělník, Praha-východ, Praha-západ, Benešov, Příbram	<b>Ing. Jana Novotná</b>	607 576 066	jana.novotna@wienerberger.com
<b>23</b>	Domažlice, Klatovy, Plzeň-jih, Plzeň-město, Plzeň-sever, Cheb, Sokolov, Tachov, Rokycany	<b>Jan Weilguny</b>	602 281 202	jan.weilguny@wienerberger.com
<b>24</b>	České Budějovice, Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Písek, Prachatice, Strakonice, Tábor	<b>Ing. Zdeněk Blažek</b>	606 041 828	zdenek.blazek@wienerberger.com
<b>31</b>	Beroun, Česká Lípa, Děčín, Chomutov, Karlovy Vary, Litoměřice, Louny, Most, Rakovník, Teplice, Ústí nad Labem	<b>Ing. Lukáš Káder</b>	727 829 286	lukas.kader@wienerberger.com
<b>25</b>	Hradec Králové, Jablonec nad Nisou, Jičín, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Mladá Boleslav, Nymburk	<b>Milan Štemberk</b>	702 089 495	milan.stemberk@wienerberger.com
<b>26</b>	Jeseník, Náchod, Pardubice, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svitavy, Šumperk, Trutnov, Ústí nad Orlicí	<b>Ing. Josef Beneš</b>	602 282 394	josef.benes@wienerberger.com
<b>27</b>	Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Vyškov, Znojmo	<b>Ing. Tomáš Cimfl</b>	606 761 740	tomas.cimfl@wienerberger.com
<b>28</b>	Bruntál, Frydek-Místek, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava-město, Prostějov, Přerov	<b>Ing. Petr Krameš</b>	602 221 096	petr.krames@wienerberger.com
<b>32</b>	Havlíčkův Brod, Chrudim, Jihlava, Kroměříž, Pelhřimov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vsetín, Zlín, Žďár nad Sázavou	<b>Ing. David Jurásek</b>	727 829 352	david.jurasek@wienerberger.com

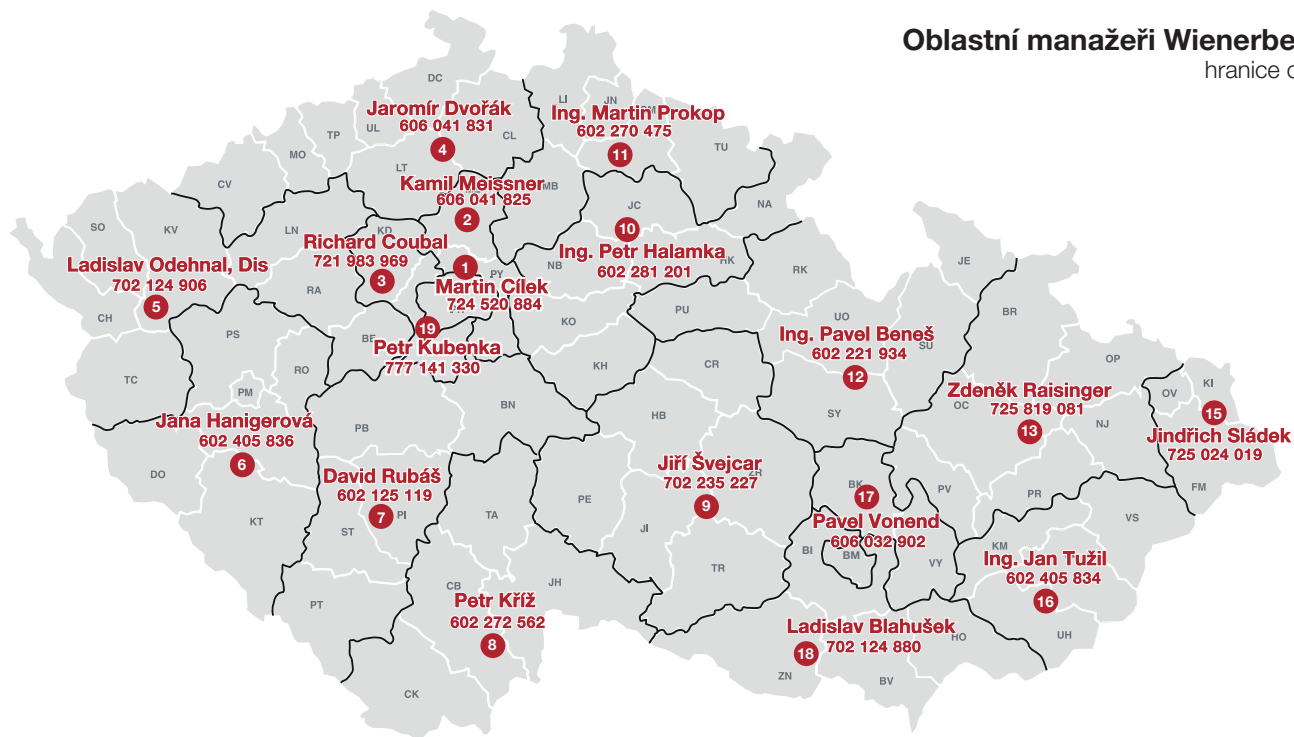
### Stavební technik

region	stavební technik	mobilní telefon	e-mail
ČR	<b>Petr Halbrštát</b>	606 774 120	petr.halbrstat@wienerberger.com



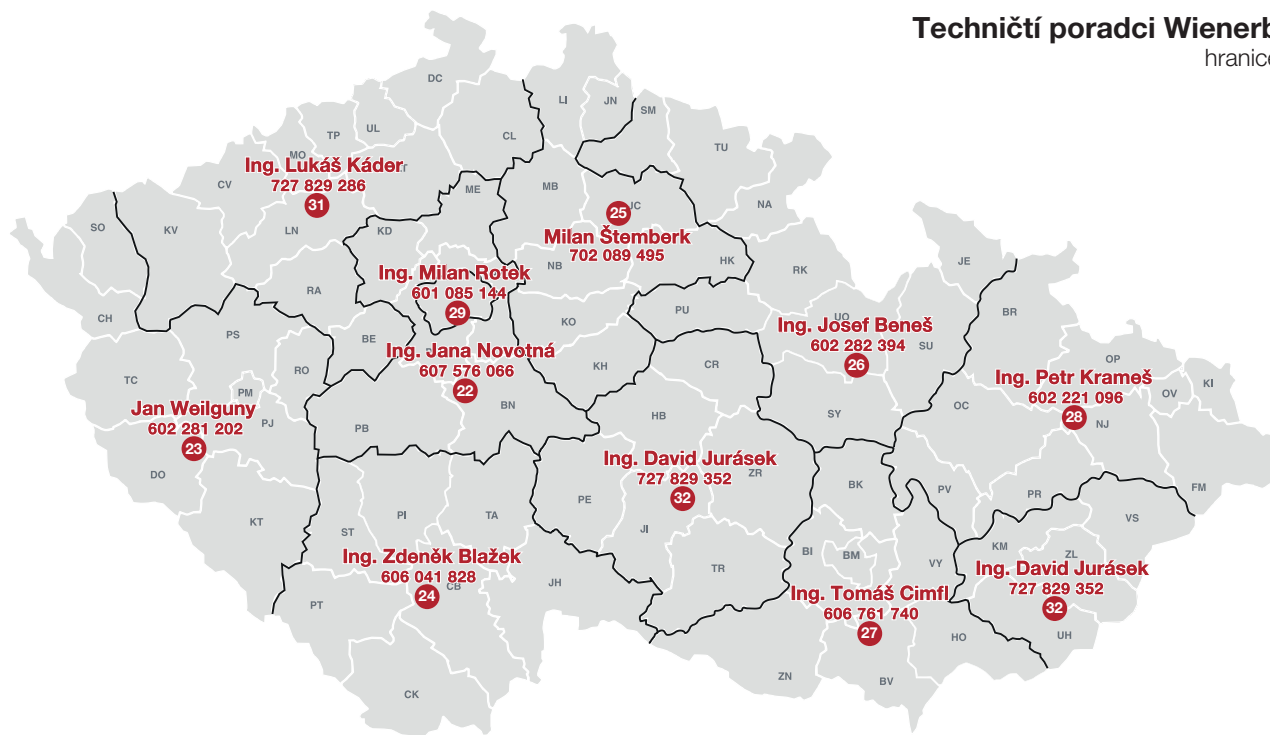
## Oblastní manažeři Wienerberger

hranice oblastí



## Techničtí poradci Wienerberger

hranice oblastí



### Centrála společnosti Wienerberger s.r.o.

oddělení	telefon	mobilní telefon	fax	e-mail
<b>Spojovatelka</b>	383 826 111	727 326 111	383 826 315	
<b>Prodej</b>	383 826 311–314, 383 826 316–320	727 326 311–314, 727 326 316–320	383 826 315	czech.objednavky@wienerberger.com
<b>Zákaznická linka</b>	844 111 123	-	-	info@wienerberger.cz



# Ceník výrobků a služeb

Platnost od 1. 1. 2021

## Výrobní závody

### Řepov (3216 + 3217)

Řepov 43, 293 01 Mladá Boleslav  
tel.: 383 821 680  
mob.: 727 321 680  
repov@wienerberger.com  
GPS – 50.397677, 14.955385

### Novosedly (3220)

Novosedly 509, 691 82 Novosedly na Moravě  
tel.: 383 822 080  
mob.: 727 322 080  
novosedly@wienerberger.com  
GPS – 48.835584, 16.511375

### Týn nad Vltavou (3222)

K Jihotvaru 418, 375 01 Týn nad Vltavou  
tel.: 383 822 280  
mob.: 727 322 280  
tyn@wienerberger.com  
GPS – 49.219075, 14.409798

### Holice (3227)

534 01 Holice  
tel.: 383 822 780  
mob.: 727 322 780  
holice@wienerberger.com  
GPS – 50.071907, 16.026685

### Kostelec nad Orlicí (3240)

Háalkova 1359, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
tel.: 383 823 781  
mob.: 727 323 781  
kostelec@wienerberger.com  
GPS – 50.129707, 16.220510

### Jezernice (3241)

Jezernice, 751 31 Lipník nad Bečvou  
tel.: 383 824 180  
mob.: 727 324 180  
jezernice@wienerberger.com  
GPS – 49.539278, 17.616933

### Šlapanice (3276)

Hřbitovní 1643, 664 51 Šlapanice  
tel.: 383 827 680  
mob.: 602 785 964  
expedice.slapanice@tondach.cz  
GPS – 49.172734, 16.726913

## Centrální sklad

### Dolní Jirčany (3221)

Cihlářská 125, 252 44 Psáry  
tel.: 234 715 731  
jircany@wienerberger.com  
GPS – 49.9519787, 14.5084906



Wienerberger s.r.o.  
Plachého 388/28  
370 01 České Budějovice 1

T: +420 383 826 111  
M: +420 727 326 111

www.wienerberger.cz  
info@wienerberger.cz

**zákaznická linka: 844 111 123**

  
**Wienerberger**

Fota výrobků v ceníku jsou ilustrační a nemusí se vždy shodovat s nabízeným zbožím. Změny cen a tiskové chyby jsou vyhrazeny.