

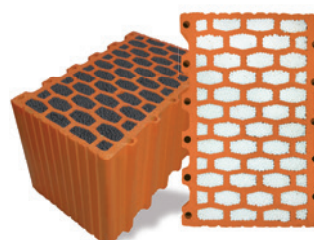
CIHLY INSPIROVANÉ PŘÍRODOU OD ROKU 1895

Ceník produktů TermoBRIK pro CZ

platný od 1. 1. 2021



VĚŘÍME
TRADICÍM,
TVOŘÍME
HODNOTY.



Chráníme teplo vašeho domova

SLOVENSKÉ CIHLY OCENĚNÉ ZLATEM



CIHLY • STROPY • PŘEKLADY

www.pezinske-tehelne.sk

KOMPLETNÍ SYSTÉM TermoBRIK SUPRA/SUPRA^{PLUS}

Cihly pro obvodové stěny s integrovanou tepelnou izolací

TermoBRIK SUPRA 500 PD broušená

TermoBRIK SUPRA 440 PD broušená

TermoBRIK SUPRA 380 PD broušená

TermoBRIK SUPRA 300 PD broušená

TermoBRIK SUPRA plus 500 PD broušená

TermoBRIK SUPRA plus 440 PD broušená

TermoBRIK SUPRA plus 380 PD broušená

TermoBRIK SUPRA plus 300 PD broušená

KOMPLETNÍ SYSTÉM TermoBRIK BROUŠENÁ

Cihly pro obvodové nosné a výplňové stěny

TermoBRIK TD 500 PD broušená

TermoBRIK TD 440 PD broušená

TermoBRIK TD 380 PD broušená

TermoBRIK TD 300 PD broušená

TermoBRIK TD 250 PD broušená

Doplňkové cihly pro obvodové nosné a výplňové stěny

TermoBRIK TD 440 R broušená

TermoBRIK TD 440/2 PD broušená

TermoBRIK TD 380/2 PD broušená

Cihly pro vnitřní nosné stěny

TermoBRIK TD 300 PD broušená

TermoBRIK TD 250 PD broušená

TermoBRIK TD 175 PD broušená

Cihly pro dělicí příčky

TermoBRIK TD 175 PD broušená

TermoBRIK TD 130 PD broušená

TermoBRIK TD 115 PD broušená

TermoBRIK TD 85 PD broušená

SORTIMENT PŘEKLADŮ

Keramické překlady KP 23,8 v délkách od 1000 do 3500 mm

Keramické překlady KP 12 v délkách od 1000 do 3000 mm

KOMPLETNÍ SYSTÉM TermoBRIK AKUSTIK

Cihly pro dělicí akustické stěny

TermoBRIK TD 300 PD AKUSTIK nebroušená

TermoBRIK TD 250 PD AKUSTIK ZK nebroušená

TermoBRIK TD 240 PD AKUSTIK ZK nebroušená

TermoBRIK TD 175 PD AKUSTIK nebroušená

KERAMICKÝ POLOMONTOVANÝ STROP

Keramické nosníky KNPV v délkách od 1500 do 8000 mm

Keramické stropní vložky

TermoBRIK SUPRA/TermoBRIK SUPRA PLUS
Broušené cihly s integrovanou tepelnou izolací

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry d x š x v (mm)	Ks/paleta	Hmotnost v kg	Spotřeba cihel		Pevnost (N/mm ²)	Součinitel prostupu tepla (W/m ² K)	Tepelný odpor (m ² K/W)
						Ks/m ²	Ks/m ³			
PR-COZ TermoBRIK SUPRA 500 PD Broušená	258,38 Kč	312,64 Kč	250 x 500 x 249	60	20,6	16	32	10	0,12	8,5
TermoBRIK SUPRA 440 PD broušená	238,50 Kč	288,59 Kč	240 x 440 x 249	60	17,9	16,7	37,9	10	0,1322	7,3943
TermoBRIK SUPRA 380 PD broušená	206,50 Kč	249,87 Kč	240 x 380 x 249	72	15,4	16,7	43,9	10	0,1487	6,5549
PR-COZ TermoBRIK SUPRA 300 PD broušená	164,96 Kč	199,60 Kč	250 x 300 x 249	96	13,2	16,7	57,5	10	0,20	4,80
PR-COZ TermoBRIK SUPRA PLUS 500 PD broušená	268,32 Kč	324,67 Kč	250 x 500 x 249	60	20,6	16	32	10	0,10	9,37
TermoBRIK SUPRA PLUS 440 PD broušená	249,40 Kč	301,77 Kč	240 x 440 x 249	60	17,9	16,7	37,9	10	0,1264	7,7414
TermoBRIK SUPRA PLUS 380 PD broušená	216,80 Kč	262,33 Kč	240 x 380 x 249	72	15,4	16,7	43,9	10	0,1465	6,6559
PR-COZ TermoBRIK SUPRA PLUS 300 PD broušená	172,42 Kč	208,63 Kč	250 x 300 x 249	96	13,2	16,7	57,5	10	0,18	5,35
TermoBRIK SUPRA 440 R broušená	351,50 Kč	425,32 Kč	220 x 440 x 249	72	18,8			10		
TermoBRIK SUPRA 440/2 broušená	229,30 Kč	277,45 Kč	115 x 440 x 249	96	11,3			10		
TermoBRIK SUPRA 380/2 broušená	202,10 Kč	244,54 Kč	115 x 380 x 249	144	10,5			10		
TermoBRIK SUPRA PLUS 440 R broušená	366,70 Kč	443,71 Kč	220 x 440 x 249	72	18,8			10		
TermoBRIK SUPRA PLUS 440/2 broušená	239,00 Kč	289,19 Kč	115 x 440 x 249	96	11,3			10		
TermoBRIK SUPRA PLUS 380/2 broušená	212,40 Kč	257,00 Kč	115 x 380 x 249	144	10,5			10		

TermoBRIK broušené cihly

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry d x š x v (mm)	Ks/paleta	Hmotnost v kg	Spotřeba cihel ve zdivu Ks/m ² Ks/m ³		Pevnost (N/mm ²)	Součinitel prostupu tepla (W/m ² K)	Tepelný odpor (m ² K/W)
TermoBRIK TD 500 PD	146,36 Kč	177,10 Kč	250 x 500 x 249	60	20,6	16	32	10	0,15	6,35
TermoBRIK TD 440 PD	91,80 Kč	111,08 Kč	240 x 440 x 249	60	18,6	16,7	37,9	10	0,22	4,4
TermoBRIK TD 440 R	134,80 Kč	163,11 Kč	220 x 440 x 249	72	18,8			10		
TermoBRIK TD 440/2 PD	87,50 Kč	105,88 Kč	115 x 440 x 249	96	11,3			10		
TermoBRIK TD 380 PD	77,70 Kč	94,02 Kč	240 x 380 x 249	72	15,7	16,7	43,9	10	0,25	3,6
TermoBRIK TD 380/2 PD	75,50 Kč	91,36 Kč	115 x 380 x 249	144	10,5			10		
TermoBRIK TD 300 PD P12	65,20 Kč	78,89 Kč	240 x 300 x 249	96	12,7	16,7	55,6	12	0,41	2,28
TermoBRIK TD 300 PD P15	68,50 Kč	82,89 Kč	240 x 300 x 249	96	12,8	16,7	55,6	15	0,41	2,28
TermoBRIK TD 250 PD P12	82,00 Kč	99,22 Kč	375 x 250 x 249	72	16,4	10,7	42,8	12	0,5	1,8
TermoBRIK TD 250 PD P15	85,80 Kč	103,82 Kč	375 x 250 x 249	72	16,5	10,7	42,8	15	0,5	1,8
TermoBRIK TD 175 PD	70,10 Kč	84,82 Kč	375 x 175 x 249	96	12,3	10,7	61	12	0,82	0,96
TermoBRIK TD 130 PD	57,60 Kč	69,70 Kč	375 x 130 x 249	120	10,3	10,7	82,1	10	1,23	0,55
TermoBRIK TD 115 PD	47,30 Kč	57,23 Kč	375 x 115 x 249	144	8,6	10,7	92,8	10	1,45	0,44
TermoBRIK TD 85 PD	46,50 Kč	56,27 Kč	375 x 85 x 249	144	8,2	10,7	125,5	10	1,66	0,35

TermoBRIK AKUSTIK (NEBROUŠENÉ)

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry d x š x v (mm)	Ks/paleta	Hmotnost Ks (kg) paleta (kg)		Spotřeba cihel Ks/m ² Ks/m ³		Pevnost (N/mm ²)	Vzduchová neprůzvučnost (dB)
TermoBRIK TD 300 PD Akustik	119,75 Kč	144,90 Kč	240 x 300 x 238	64	23	1492	16,7	55,6	15	56
TermoBRIK TD 250 PD Akustik ZK	139,10 Kč	168,31 Kč	250 x 250 x 238	80	14,9	1212	16	64	20	59
TermoBRIK TD 240 PD Akustik ZK	135,80 Kč	164,32 Kč	375 x 240 x 238	60	21	1280	10,7	44,4	15	55
TermoBRIK TD 175 PD Akustik	97,80 Kč	118,34 Kč	375 x 175 x 238	72	15	1100	10,7	61	15	50

- Upozornění: Spotřeba malty pro zdivo z klasických cihel TermoBRIK PD je jen orientační. Je to vypočítaná hodnota při úplném promaltování ložné spáry tloušťky 12 mm s přihlédnutím k natečení malty do otvorů v cihlách do hloubky 10 mm v dolní řadě do hloubky 5 mm v horní řadě cihel při podílu dírování cca. 55%. Do spotřeby malty není započítána ztráta, ani případné přemaltování svislých škvír a dutin.

Pojiva a ostatní materiály

	Cena bez DPH (Kč/dóza)	Cena s DPH (Kč/dóza)	Součinitel tepelné vodivosti (W/mK)	Orientační Vydátnost (l)	Balení (ml/ks)	Počet na paletě (ks)
Pěna DRYsystem	1031,60 Kč	1248,24 Kč	0,035	5 m ² / dóza ¹⁾ 10 m ² / dóza ²⁾	750 ml	780

	Cena bez DPH (pytel)	Cena s DPH (pytel)	Doba zpracování (min)	Pevnost pod tlakem (28d) (N/mm ²)	Součinitel tepelné vodivosti (W/mK)	Objemová hmotnost (kg/m ³)	Vydátnost (l/pytel)	Balení (kg/pytel)	Počet na paletě (ks)
Zdící malta	216,80 Kč	262,33 Kč	90	10	1,42	1800	25	30	40

1) Platí pro stěny tloušťky 175 mm a víc

2) Platí pro stěny tloušťky 130 mm

• Pěna DRYsystem není certifikovaná s našimi výrobky

• Upozornění: Vydátnost pěny DRYsystem je orientační (Skutečná spotřeba závisí na tloušťce stěny, povětrnostních podmínkách a pracovních návycích realizátora).

Lepící malta pro TermoBRIK broušená

	Cena bez DPH (pytel)	Cena s DPH (pytel)	Doba zpracování (min)	Pevnost pod tlakem (28d) (N/mm ²)	Součinitel tepelné vodivosti (W/mK)	Objemová hmotnost (kg/m ³)	Vydátnost (l/pytel)	Balení (kg/pytel)	Počet na paletě (ks)
Malta na tenkou spáru	597,00 Kč	722,37 Kč	90	10	0,20	1150	21	25	48

*Na každé dve palety cihel TermoBRIK broušená 1 pytel (25 kg) lepicí malty zdarma!

NOVINKA

Termobrik TD 500 PD Supra/Supra plus broušená Pasivní až nulové bydlení

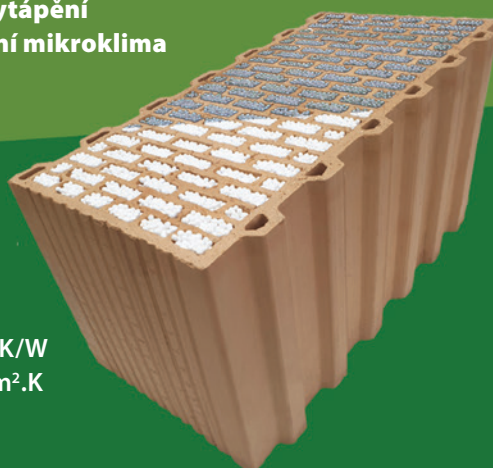


Výhody supra plus

- nejlepší tepelněizolační parametry na stavebním trhu
- téměř nulové náklady na bydlení a vytápění
- nízký difuzní odpor udržuje optimální mikroklima pro zdravé bydlení
- výborné akumulační vlastnosti
- vysoká pevnost a stabilita stavby
- snížení stavební vlhkosti ve zdivu
- velmi dobré akustické vlastnosti
- neomezená životnost

R = 9,37 m².K/W

U = 0,10 W/m².K



R = 8,50 m².K/W
U = 0,12 W/m².K

**Úsporné a zdravé
bydlení s téměř nulovou
potřebou energie**

KERAMICKÉ NOSNÍKY S PROSTOROVOU VÝSTUŽÍ KNPV

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry – d x š x v (mm)
Keramické nosníky			
KNPV 3/19/150	474,30 Kč	573,90 Kč	1500 x 150 x 205
KNPV 3/19/175	552,50 Kč	668,53 Kč	1750 x 150 x 205
KNPV 3/19/200	630,70 Kč	763,15 Kč	2000 x 150 x 205
KNPV 2/19/225	710,00 Kč	859,10 Kč	2250 x 150 x 205
KNPV 3/19/250	789,30 Kč	955,05 Kč	2500 x 150 x 205
KNPV 3/19/275	867,60 Kč	1049,80 Kč	2750 x 150 x 205
KNPV 3/19/300	990,40 Kč	1198,38 Kč	3000 x 150 x 205
KNPV 3/19/325	1074,60 Kč	1300,27 Kč	3250 x 150 x 205
KNPV 3/19/350	1156,60 Kč	1399,49 Kč	3500 x 150 x 205
KNPV 3/19/375	1238,60 Kč	1498,71 Kč	3750 x 150 x 205
KNPV 3/19/400	1371,70 Kč	1659,76 Kč	4000 x 150 x 205
KNPV 3/19/425	1457,60 Kč	1763,70 Kč	4250 x 150 x 205
KNPV 3/19/450	1543,40 Kč	1867,51 Kč	4500 x 150 x 205
KNPV 3/19/475	1629,20 Kč	1971,33 Kč	4750 x 150 x 205
KNPV 3/19/500	1715,10 Kč	2075,27 Kč	5000 x 150 x 205
KNPV 3/19/525	1800,90 Kč	2179,09 Kč	5250 x 150 x 205
KNPV 3/19/550	1887,30 Kč	2283,63 Kč	5500 x 150 x 205
KNPV 3/19/575	1973,10 Kč	2387,45 Kč	5750 x 150 x 205
KNPV 3/19/600	2059,90 Kč	2492,00 Kč	6000 x 150 x 205
KNPV 3/19/625	2197,50 Kč	2658,98 Kč	6250 x 150 x 205
KNPV 3/19/650	2285,50 Kč	2765,46 Kč	6500 x 150 x 205
KNPV 3/25/675	2326,80 Kč	2815,43 Kč	6750 x 150 x 275
KNPV 3/25/700	2414,20 Kč	2921,18 Kč	7000 x 150 x 275
KNPV 3/25/725	2489,20 Kč	3011,93 Kč	7250 x 150 x 275
KNPV 3/25/750	2718,40 Kč	3289,26 Kč	7500 x 150 x 275
KNPV 3/25/775	2809,20 Kč	3399,13 Kč	7750 x 150 x 275
KNPV 3/25/800	2900,00 Kč	3509,00 Kč	8000 x 150 x 275

*Světlé rozpětí (mm) 1250 – 7750

**Orientační hmotnost KNPV (1m) = 21,33 kg/bm

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry d x š x v (mm)	Ks/paleta	Ks (kg)	Ks/m ²	Kg/paleta
Keramické stropní vložky							
KSV 19/45	59,80 Kč	72,36 Kč	245 x 355 x 190	84	11	8,8	966
KSV 19/60	71,70 Kč	86,76 Kč	245 x 505 x 190	56	15,1	6,7	840
KSV 25/60	100,00 Kč	121,00 Kč	245 x 505 x 250	48	21,2	6,7	1017,6
Věncové cihly							
Cihla věncová s nalepeným izolantem TVI 238 P10	99,40 Kč	120,27 Kč	375 x 130 x 238	90	7,2		668

Keramické překlady 12

KP 12/6,5/100	198,30 Kč	239,94 Kč	120 x 65	1000	42	125	750
KP 12/6,5/125	252,10 Kč	305,04 Kč	120 x 65	1250	42	125	1000
KP 12/6,5/150	311,30 Kč	376,67 Kč	120 x 65	1500	42	125	1250
KP 12/6,5/175	370,00 Kč	447,70 Kč	120 x 65	1750	42	125	1500
KP 12/6,5/200	431,90 Kč	522,60 Kč	120 x 65	2000	42	125	1750
KP 12/6,5/225	495,50 Kč	599,56 Kč	120 x 65	2250	42	125	2000
KP 12/6,5/250	559,00 Kč	676,39 Kč	120 x 65	2500	42	125	2250
KP 12/6,5/275	643,80 Kč	779,00 Kč	120 x 65	2750	42	125	2500
KP 12/6,5/300	701,90 Kč	849,30 Kč	120 x 65	3000	42	125	2750

Výrobek	Cena bez DPH	Cena s DPH	Rozměry š x v (mm) délka (mm)	Ks/paleta	Úložná délka (mm)*	Světlé rozpětí (mm)
---------	--------------	------------	-------------------------------------	-----------	-----------------------	------------------------

Keramické překlady 23,8

KP 23,8/7/100	337,90 Kč	408,86 Kč	70 x 238	1000	24	150	700
KP 23,8/7/125	435,20 Kč	526,59 Kč	70 x 238	1250	24	150	950
KP 23,8/7/150	534,60 Kč	646,87 Kč	70 x 238	1500	24	150	1200
KP 23,8/7/175	637,80 Kč	771,74 Kč	70 x 238	1750	24	150	1450
KP 23,8/7/200	802,90 Kč	971,51 Kč	70 x 238	2000	24	200	1600
KP 23,8/7/225	923,50 Kč	1117,44 Kč	70 x 238	2250	24	200	1850
KP 23,8/7/250	1156,10 Kč	1398,88 Kč	70 x 238	2500	24	250	2000
KP 23,8/7/275	1234,80 Kč	1494,11 Kč	70 x 238	2750	24	250	2250
KP 23,8/7/300	1313,60 Kč	1589,46 Kč	70 x 238	3000	24	250	2500
KP 23,8/7/325	1470,00 Kč	1778,7 Kč	70 x 238	3250	24	250	2750
KP 23,8/7/350	1729,00 Kč	2092,09 Kč	70 x 238	3500	24	2500	3000

* První údaj platí pro rovné ostění, údaje v závorkách platí pro ostění vytvořené pomocí koncových cihel

** Orientační hmotnost KP 12 (1m) je 16,20 kg/bm

*** Orientační hmotnost KP 23,8 (1m) je 33,70 kg/bm

Služby pro zákazníky

Pracovníci našeho obchodního oddělení Vám bezplatně poskytnou na požádání tyto služby:

- Technické poradenství při zpracování projektové dokumentace
- Zasílání informačních materiálů
- Výpočet spotřeby materiálu podle projektové dokumentace
- Zpracování cenové nabídky s výpisem materiálu
- Kladečský plán stropu a překladů
- Doprava zdarma při odběru uceleného LKW (18 – 19 palet nebo celkové hmotnosti 24t)

Pezinské tehelne – Paneláreň, a. s.

Tehelná 9 | 902 01 Pezinok | Slovenská republika

Tel./fax: 033/641 39 87 | Tel.: 033/641 29 60

E-mail: info@pezinske-tehelne.sk

www.pezinske-tehelne.sk



V Ě Ř Í M E
T R A D I C Í M ,
T V O Ř Í M E
H O D N O T Y .

Chráníme teplo vašeho domova



Vyobrazení výrobků v ceníku je pouze ilustrační. Případné barevné rozdíly mezi skutečnými výrobky jsou dané rozdílným složením cihlářské hlíny a neznamenají vadu výrobku. Změny technických údajů jsou vyhrazeny.