

Ceník 2021

Platnost od 1.7. 2021

Obsah

Všeobecné informace	2	Spojovací materiál	70
Skládaná střešní krytina	3	Příslušenství	74
Spojovací materiál	12	Cembrit Plank	84
Příslušenství	14	Funkční desky	90
Vlnitá střešní krytina	28	Obchodní podmínky	92
Spojovací materiál	36	Záruční prohlášení	95
Příslušenství	38	Služby a doprava	96
Fasádní desky	56	Vzorník barev	98



1. Ceny

- Ceny jsou vyjádřeny za jednotku uvedenou v ceníku.
- Ceny uvedené bez DPH jsou závazné. Sazba DPH se řídí zákonem platným v době uskutečnění zdanitelného plnění.
- Některé zboží není možno dodávat po kusech, ale jen v celém balení.
- Ceny dopravy, balného a servisních poplatků naleznete na str. 96 tohoto ceníku.

2. Objednávky

- Objednávky na skládanou krytinu včetně doplňků, na vlnitou krytinu včetně doplňků a na fasádní desky se přijímají na adrese: Lidická 302/91, 266 01 Beroun - Závodí, tel.: 311 744 13 2, 311 744 135, objednavky@cembrit.cz.

3. Dodací lhůty

- Odpovídají výrobním možnostem našich závodů.
- Zboží označené MTO je k dodání pouze na objednávku. Aktuální dodací lhůtu si před objednáním můžete ověřit u pracovníků expedice.

4. Hmotnost zboží

- Uvedené hmotnosti zboží na paletě jsou pouze orientační. Přesná hmotnost zboží je uvedena na dodacím listu.

5. Expedice

- Pracovní doba pro nakládku je od 6,00 do 13,30 hod.
- Beroun - expedice maloplošné krytiny, fasádních desek a jejich doplňků: Lidická 302, 266 38 Beroun 3.
- Šumperk - expedice vlnité krytiny a doplňků k vlnité krytině: Příčná 26, 787 55 Šumperk.
- Při použití vlastní dopravy prosíme o avizování dne a hodiny nakládky nejpozději den předem - a použité vozidlo musí umožňovat nakládku z boku.
- Zboží může být předáno jen dopravci, který se prokáže plnou mocí vystavenou objednavatelem.

6. Skladování

- Vláknocementové výrobky jsou standardně baleny na dřevěných paletách, které jsou kryty ochrannou fólií proti působení povětrnostních vlivů. Palety se pokládají na rovný a pevný podklad. U maloplošné krytiny hladké se kladou na sebe max. 4 palety, u imitace břidlice max. 2 palety, u vlnité krytiny max. 3 palety a u fasádních desek max. 3 palety.
- Při skladování je nutné zboží ukládat v krytých a proti povětrnostním vlivům chráněných prostorech. Při přepravě palety se střešní krytinou je třeba paletu zajistit proti samovolnému posunutí nebo nárazu. S paletou manipulovat tak, aby nedošlo k mechanickému poškození vláknocementových výrobků.

7. Problematika odpadů

- Za fólie, palety, kartony, polystyrénové vložky, pásky a plastové růžky byl uhrazen poplatek za vytřídění a zpětný odběr do systému EKOKOM pod č.: Fo6020283
- Vláknocementové odřezky vzniklé během montáže a vláknocementové výrobky po ukončení životnosti je možno odstraňovat na skládku odpadů pod katalogovým číslem 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03.
- Obaly jsou na trh uváděny v souladu s §3 a 4 *Zákona o obalech 477/2001 Sb.* v platném znění.

8. Obchodní a záruční podmínky

- Aktuální obchodní a záruční podmínky naleznete na str. 88 tohoto ceníku.

9. Změna vyhrazena

- Uvedené technické informace odpovídají současnému stavu a našim zkušenostem, v průběhu platnosti ceníku může dojít k jejich změně.
- Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.
- Odstíny barev uvedené v ceníku nemusí zcela přesně odpovídat barevným odstínům skutečných výrobků.

10. Platnost ceníku: od 1. července 2021

CEMBRIT

Skládaná krytina

Kvalitní střešní krytina nejen do náročných klimatických podmínek v horských oblastech.





Česká šablona

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Česká šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh, pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny Česká šablona je 30° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Česká šablona Betternit	hladký povrch	400 x 400	4	32,80	39,69	černá	420 000 31	
				45,10	54,57	grafitová	420 000 29	
				46,20	55,81	hnědá	420 000 33	MTO
						červená	420 000 32	
						šedá	420 000 27	
Česká šablona Horal	hladký povrch - pro K3	400 x 400	5,2	52,30	63,25	černá	420 000 41	
				53,30	64,49	grafitová	420 000 40	
						hnědá	420 000 43	MTO
						červená	420 000 42	
						šedá	420 000 39	MTO



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony taliřové
1,33 kg	10,1 ks/m ²	750 ks/pal	998 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03
1,73 kg	10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 038 kg/pal	471 200 07 471 200 08	471 200 05	471 400 09



Anglický obdélník

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Anglický obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Anglický obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	51,30	62,01	černá	420 000 75	
						grafitová	420 000 73	



Standardní barvy

grafitová

černá

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	ve svazcích (10ks) 1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23	471 100 21
							471 100 24	471 100 26
								471 100 20
								471 100 22
								471 100 25

Dánský obdélník

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1,d0 dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Dánský obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Krytina Dominant má břidličný povrch.

Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Dánský obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	51,30	62,01	černá	420 000 85	MTO
						grafitová	420 000 83	
						červená	420 000 87	MTO
Dánský obdélník Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	51,30	62,01	grafitová	421 000 26	MTO
Dánský obdélník Horal	hladký povrch - pro K3	600 x 300	4,5	57,40	69,45	černá	420 001 04	MTO



Standardní barvy

grafitová

černá

červená

Speciální barvy

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03		
				471 200 04	471 200 10			
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18,	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23,	471 100 21
							471 100 24	471 100 26
								471 100 20
								471 100 22
								471 100 25
1,69 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 690 kg/pal	471 200 07	471 200 05	471 400 09		
				471 200 08				



Bravan

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Bravan je výjimečná svým dokonalým vzhledem, který si nezadá se vzhledem přírodní břidlice, což je umocněno speciálně upravenou hranou. Střešní krytina Bravan je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Střešní krytina Dominant má povrch rustikální. Montáž krytiny se provádí na háčky, proto je krytina dodávána bez montážních otvorů. Bezpečný sklon střešní krytiny Bravan je 18° pro klimatickou oblast K1, 25° pro oblast K2 a v podmínkách větší klimatické zátěže 30°. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Bravan Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	60,90	73,69	černá	421 100 18	MTO
						grafitová	421 100 17	MTO

Montáž na vichrovou sponu a hřebíky se provádí u založení a kraje střechy a u všech prostupů. Montáž materiálu v ploše střechy se provádí na háčky zavěšovací a natloukáci.

Standardní barvy	Standardní barvy		Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
	grafitová	černá					Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukáci	Háček zavěšovací
			1,5 kg	13,11 -	ve svazcích (10ks)	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18	471 100 26
			1,5 kg	14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	471 200 04	471 200 10	471 100 23		471 100 24	471 100 20
											471 100 25



Rhombus

Materiál: vlákno cement
Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům.

Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,4	64,60	78,14	černá	420 000 52	MTO
						grafitová	420 000 50	MTO
				65,60	79,38	šedá	420 000 48	MTO
						hnědá	420 000 56	MTO
						červená	420 000 54	MTO

Rhombus šablona

Materiál: vlákno cement
Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům.

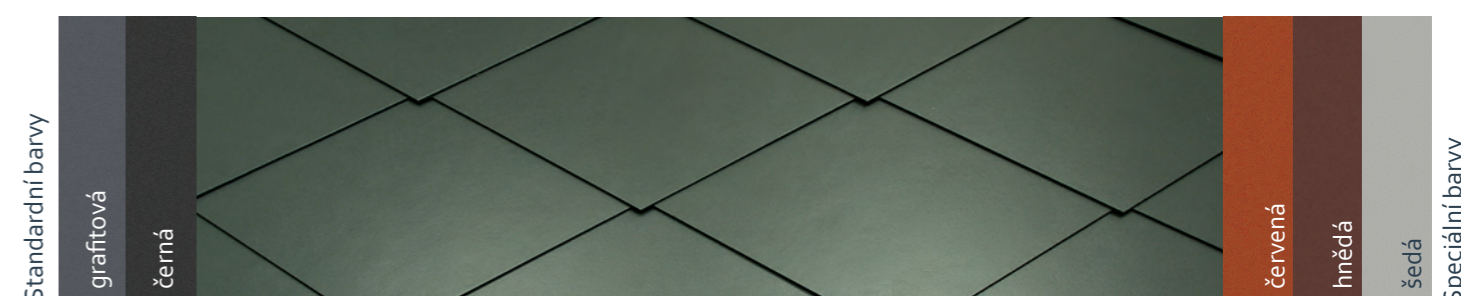
Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus šablona je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus šablona Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,2	59,50	71,93	černá	420 000 53	MTO
						grafitová	420 000 51	MTO
				60,50	73,17	červená	420 000 55	MTO
						šedá	420 000 49	MTO
						hnědá	420 000 57	MTO

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Čtverec	600 x 600	4	100,50	121,54	černá	420 001 17	MTO
					grafitová	420 001 16	MTO
			102,50	124,00	červená	420 001 18	MTO



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál Hřebík konvexní
1,9 kg	8,9 - 10,1 ks/m²	600 ks/pal	1 140 kg/pal	471 200 07 471 200 08
1,9 kg				
1,9 kg				
1,9 kg				
1,9 kg				



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál Hřebík konvexní
1,75 kg	8,9 - 10,1 ks/m²	600 ks/pal	1 050 kg/pal	471 200 07 471 200 08
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				









Orientační hmotnost	Materiál	Použití
3 kg	vlákno cement	Čtverec je určen jako doplněk ke skládané střešní krytině, který se používá na ukončení krytiny v kraji střechy a úžlabí.
3 kg	vlákno cement	Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje.
3 kg	vlákno cement	

Skládaná krytina - spojovací materiál

Název výrobku		Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Balení	Cena vč. 21% DPH
Hřebíky do krytiny krátké		Ø9 x Ø 2,8 x 32	měď	2417,00	2923,82
		Ø9 x Ø3 x 32	pozink	307,00	371,40
Hřebíky do krytiny dlouhé		Ø9 x Ø2,8 x 37	měď	1456,00	1761,02
		Ø9 x Ø3 x 37	pozink	307,00	371,40
Vichrové spony drátové krátké		Ø 2 x 20	měď	1900,00	2298,18
		Ø2 x 20	pozink	333,00	402,55
Vichrové spony drátové dlouhé		Ø2 x 29	pozink	379,00	457,39
Vichrové spony talířové krátké		Ø2 x 20	měď	1510,00	1827,08
Vichrové spony talířové dlouhé		Ø 2 x 30	měď	1812,00	2192,24
Háčky natloukací použití tam, kde nelze háček zavěsit na lať		Ø 3 x 100	(INOX)	1870,00	2262,03
		Ø3 x 120	(INOX)	2226,00	2693,25
		Ø3 x 150	(INOX)	2538,00	3070,88
Háčky zavěšovací pro latě tl. 30 mm		Ø3x 100 x 30	(INOX)	2423,00	2931,30
		Ø 3 x 120 x 30	(INOX)	2635,00	3188,04
		Ø3 x 150 x 30	(INOX)	2870,00	3472,19
Háčky zavěšovací pro latě tl. 40 mm		Ø 3 x 100 x 40	(INOX)	1753,00	2119,96
		Ø3 x 120 x 40	(INOX)	2074,00	2508,80
		Ø3 x 150 x 40	(INOX)	2272,00	2748,09

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 kg (2 562 ks/bal)	měděná	471 200 12		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
3 kg (1 460 ks/bal)	pozink	471 200 04		
3 kg (1 310 ks/bal)	měděná	471 200 07		Montáž skládané střešní krytiny Horal, Rhombus a Rhombus šablona
3 kg (1 398 ks/bal)	pozink	471 200 08		
1 000 ks (2,2 kg/bal)	měděná	471 400 02		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
1 000 ks (2,2 kg/bal)	pozink	471 400 10		
1 000 ks (2,4 kg/bal)	pozink	471 400 05		Montáž skládané střešní krytiny Horal
1 000 ks (1,75 kg/bal)	měděná	471 400 03		Montáž skládané střešní krytiny Betternit a Dominant
1 000 ks (2,1 kg/bal)	měděná	471 400 09		Montáž skládané střešní krytiny Horal
500 ks (4,7 kg/bal)	černá	471 100 18		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
500 ks (5,6 kg/bal)	černá	471 100 23		
500 ks (6,1 kg/bal)	černá	471 100 24	MTO	
500 ks (4,7 kg/bal)	černá	471 100 19		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
500 ks (5,6 kg/bal)	černá	471 100 21	MTO	
400 ks (6,1 kg/bal)	černá	471 100 26	MTO	
300 ks (4,9 kg/bal)	černá	471 100 20		Montáž skládané střešní krytiny Dánský obdélník, Anglický obdélník, Bravan, Dolmen
300 ks (5,8 kg/bal)	černá	471 100 22		
300 ks (6,3 kg/bal)	černá	471 100 25	MTO	

Skládaná krytina - příslušenství

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH	
Hřebenáč kónický malý		400 x 120	vláknocement	152,00	183,21
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Přichytka hřebenáče		16 x 75	nerez	1033,00	1248,79
Rozbočovací hřebenáč		300 x 300	laminát	520,00	628,14
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Ukončení hřebenáče		130 x 120	laminát	417,00	503,51
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Hřebenáč kónický velký (pro skládanou krytinu)		480 x 230	vláknocement	160,00	193,18
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Přichytka hřebenáče		19 x 155	hliník	766,00	926,00
Rozbočovací hřebenáč		400 x 400	laminát	522,00	630,63
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		
Ukončení hřebenáče		170 x 230	laminát	473,00	572,05
			laminát		
			laminát		
			laminát		
			laminát		

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
20 ks (0,85 kg/ks)	černá	460 400 04		Na krytí hřebene a nároží střechy (3ks/bm)
20 ks (0,85 kg/ks)	grafitová	460 400 03		
20 ks (0,85 kg/ks)	hnědá	460 400 06		
20 ks (0,85 kg/ks)	šedá	460 400 02		
20 ks (0,85 kg/ks)	červená	460 400 05		
100ks (0,8 kg/bal)	nerez	471 902 86		Přípevnění kónického hřebenáče malého
volně (0,3 kg/ks)	černá	471 000 02	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
volně (0,3 kg/ks)	grafitová	471 000 01	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	šedá	471 000 00	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	hnědá	471 000 04	MTO	
volně (0,3 kg/ks)	červená	471 000 03	MTO	
volně (0,2 kg/ks)	černá	471 000 17	MTO	K ukončení hřebene a nároží střechy
volně (0,2 kg/ks)	grafitová	471 000 16		
volně (0,2 kg/ks)	hnědá	471 000 19	MTO	
volně (0,2 kg/ks)	šedá	471 000 15	MTO	
volně (0,2 kg/ks)	červená	471 000 18	MTO	
15 ks (1,35 kg/ks)	černá	460 400 19		Na krytí hřebene a nároží střechy (2,5ks/bm)
15 ks (1,35 kg/ks)	grafitová	460 400 18		
15 ks (1,35 kg/ks)	hnědá	460 400 21		
15 ks (1,35 kg/ks)	šedá	460 400 17		
15 ks (1,35 kg/ks)	červená	460 400 20		
50 ks (3,5 kg/bal)	hnědá	471 902 87		Přípevnění kónického hřebenáče velkého
volně (0,4 kg/ks)	černá	471 000 07	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
volně (0,4 kg/ks)	grafitová	471 000 06	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	hnědá	471 000 09	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	šedá	471 000 05	MTO	
volně (0,4 kg/ks)	červená	471 000 08	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	černá	471 000 12	MTO	Ukončení hřebene a nároží střechy
volně (0,25 kg/ks)	grafitová	471 000 11	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	hnědá	471 000 14	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	šedá	471 000 10	MTO	
volně (0,25 kg/ks)	červená	471 000 13	MTO	



Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH	
Rozbočovací hřebenač		Ø320 mm	plast	871,00	1053,12
			plast		
			plast		
			plast		
			plast		
Držák hřebenové latě		30	pozink	27,90	33,65
Větrací pás pod hřebenače		180 x 60 x 1 000	plast	266,00	321,55
Ventilační prostup fólií		Ø 100 mm	plast	140,00	168,25
Opravná barva		0,7 kg/ks		433,00	523,45
Ochranný pás proti ptákům		80 x 5 m	plast	184,00	221,84
Větrací hlavice Oriko Česká šablona kapacita 100 cm ² /ks		400 x 400	vláknocement	755,00	913,54
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko obdélníky kapacita 100 cm ² /ks		600 x 300	vláknocement	755,00	913,54
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko Rhombus šablona kapacita 100 cm ² /ks		400 x 440	vláknocement	891,00	1078,05
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
Větrací hlavice Oriko Rhombus (pro krytí zprava doleva) kapacita 100 cm ² /ks		400 x 440	vláknocement	891,00	1078,05
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		
			vláknocement		

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (0,35 kg/ks)	černá	471 000 29	MTO	K ukončení vrcholu hřebene stanové střechy
volně (0,35 kg/ks)	grafitová	CZ4710002	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	hnědá	CZ4710003	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	šedá	CZ4710004	MTO	
volně (0,35 kg/ks)	červená	CZ4710005	MTO	
volně (0,14 kg/ks)	pozink	471 900 07	MTO	Na krytí hřebene a nároží střechy
30 ks (18 kg/bal)	černá	471 902 39		Odvětrání hřebene a nároží střechy
volně (0,15 kg/ks)		470 300 60	MTO	K prostupu potrubí fólií, 10 - 75cm ²
volně (0,7 kg/ks)	černá	472 500 64		Nátěr řezaných hran šablon
volně (0,7 kg/ks)	grafitová	472 501 17		
volně (0,7 kg/ks)	šedá	472 500 60		
volně (0,7 kg/ks)	červená	472 500 61		
volně (0,7 kg/ks)	hnědá	472 500 62		
48 rolí (20 kg/bal)	černá	471 901 90		K zakrytí otevřených míst na okraji střechy, proti vletávání ptáků do prostoru mezi krytinou a hydroizolační fólií.
5 ks (1,5 kg/ks)	černá	471 300 63		K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (1,5 kg/ks)	grafitová	471 300 62		
5 ks (1,5 kg/ks)	hnědá	471 300 65		
5 ks (1,5 kg/ks)	šedá	471 300 61		
5 ks (1,5 kg/ks)	červená	471 300 64		
5 ks (1,8 kg/ks)	černá	471 300 36		K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (1,8 kg/ks)	grafitová	471 300 35		
5 ks (1,8 kg/ks)	červená	471 300 37	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	černá	471 902 10	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (2,2 kg/ks)	grafitová	471 902 68	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	hnědá	CZ 471902	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	šedá	471 903 31	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	červená	471 902 12	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	černá	471 902 09	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
5 ks (2,2 kg/ks)	grafitová	471 902 08	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	hnědá	471 903 67	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	šedá	CZ471903	MTO	
5 ks (2,2 kg/ks)	červená	471 902 11	MTO	



Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Větrací hlavice LG 200 Česká šablona kapacita 200 cm ² /ks	400 x 400	plast	1325,00	1602,74
		plast		
		plast		
		plast		
		plast		
Větrací hlavice LG 200 obdélníky kapacita 200 cm ² /ks	600 x 300	plast	1325,00	1602,74
		plast		
Ventilační prostup SL Česká šablona	Ø 110 x 400 x 400	plast	1650,00	1995,33
		plast		
		plast		
		plast		
Ventilační prostup SL obdélníky	Ø 110 x 600 x 300	plast	1650,00	1995,33
		plast		
		plast		
Pružná ventilační hadice pro ventilační prostup SL	Ø 110, Ø 70	plast	575,00	695,44
Ventilační prostup Ø 160 mm Česká šab- lona	Ø 160 x 400 x 400	plast	2435,00	2946,25
		plast		
		plast		
		plast		
Ventilační prostup Ø 160 mm obdélníky	Ø 160 x 600 x 300	plast	2435,00	2946,25
		plast		
Anténní prostory AZ 16 Česká šablona	Ø 60 x 400 x 400	plast	1400,00	1693,72
		plast		
		plast		
		plast		
		plast		
Anténní prostory AZ 16 obdélníky	Ø 60 x 600 x 300	plast	1400,00	1693,72
		plast		
		plast		
Prostup pro turbokotel 130, Česká šablona, pro sklon střechy 35° - 45°	Ø 130 x 400 x 400	laminát	1162,00	1405,83

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
10 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 57		K větrání prostoru pod krytinou
10 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 56	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	hnědá	471 300 59		
10 ks (1,2 kg/ks)	šedá	471 300 55	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 58	MTO	
10 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 29	MTO	K větrání prostoru pod krytinou
10 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 28	MTO	
4 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 42		K větrání sanity
4 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 41		
4 ks (1,2 kg/ks)	hnědá	471 300 44	MTO	
4 ks (1,2 kg/ks)	šedá	471 300 40		
4 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 43		
4 ks (1,2 kg/ks)	černá	471 300 16		K větrání sanity
4 ks (1,2 kg/ks)	grafitová	471 300 15		
4 ks (1,2 kg/ks)	červená	471 300 17	MTO	
volně (1 kg/ks)		470 300 07		K napojení větracího prostupu SL na potrubí
volně (1,3 kg/ks)	černá	470 300 63	MTO	K větrání sanity
volně (1,3 kg/ks)	grafitová	470 300 62		
volně (1,3 kg/ks)	hnědá	470 302 42	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	šedá	470 300 61	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	červená	470 300 64	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	černá	471 300 32	MTO	K větrání sanity
volně (1,3 kg/ks)	grafitová	471 300 31	MTO	
volně (1,3 kg/ks)	červená	471 300 33	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	černá	471 300 52	MTO	K prostupu tyče antény
volně (0,7 kg/ks)	grafitová	471 300 51	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	hnědá	471 300 54	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	šedá	471 300 50	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	471 300 53	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	černá	471 300 26	MTO	K prostupu tyče antény
volně (0,7 kg/ks)	grafitová	471 300 25	MTO	
volně (0,7 kg/ks)	červená	471 300 27	MTO	
volně (0,5 kg/ks)	černá	471 300 68	MTO	K prostupu potrubí

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.



Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Větrací hlavice Oriko Česká šablona pro postup instalací k solárním panelům	400 x 400	vláknocement	755,00	913,54
		vláknocement		
		vláknocement		
		vláknocement		
		vláknocement		
Výlez na střechu otvor 600 x 600 mm, pro skládanou střešní krytinu	900 x 1 150	hliník	2574,00	3114,50
		hliník	2806,00	3394,92
		hliník		
		hliník		
		měď	5570,00	6738,74
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1 100 mm	250 x 800	kov	3455,00	4180,09
		kov	4177,00	5053,75
		kov	4177,00	5053,75
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1 100 mm	250 x 1 200	kov	4067,00	4920,39
		kov	4288,00	5188,35
		kov	4288,00	5188,35
Zábradlí ke stoupací plošině - výška zábradlí 1 100 mm	250 x 2 000	kov	4288,00	5188,35
		kov	4688,00	5671,91
		kov	4688,00	5671,91
Stoupací plošina	250 x 800	kov	854,00	1033,18
		kov	1021,00	1235,08
		kov	1309,00	1582,80
Stoupací plošina	250 x 1 200	kov	1460,00	1766,01
		kov	1969,00	2381,68
		kov	2453,00	2967,44
Vzpěra pro stoupací plošinu	300 x 250	kov	646,00	781,43
		kov	830,00	1003,27
		kov		
Spojka stoupací plošiny	100 x 300	kov	209,00	251,75
Stupačka (komplet)	400 x 240	kov	1020,00	1233,84
		kov	1212,00	1465,65
		kov		

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
5 ks (1,5 kg/ks)	černá	471 300 63		Pozn.: Větrací hlavice pro ostatní typy krytin naleznete na str. 16 Použití: Vstupní mřížka se odstříhne
5 ks (1,5 kg/ks)	grafitová	471 300 62		
5 ks (1,5 kg/ks)	hnědá	471 300 65		
5 ks (1,5 kg/ks)	šedá	471 300 61		
5 ks (1,5 kg/ks)	červená	471 300 64		
volně (6,5 kg/ks)		471 500 09	MTO	Montáž skládané střešní krytiny
volně (6,5 kg/ks)	černá	471 500 12	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	červená	471 500 13	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	šedá	471 500 10	MTO	
volně (6,5 kg/ks)	hnědá	471 500 14	MTO	
volně (6,5 kg/ks)		471 500 08	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 88	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 89	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	471 903 81	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	pozink	471 901 66	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (10,1 kg/bal)	černá	471 901 65	MTO	
sestava (10,1 kg/bal)	červená	471 903 83	MTO	
sestava (11 kg/bal)	pozink	471 901 82	MTO	Bezpečnostní zábradlí ke stoupací plošině
sestava (11 kg/bal)	černá	CZ471902	MTO	
sestava (11 kg/bal)	červená	471 903 82	MTO	
volně (4 kg/ks)	pozink	471 901 67	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (4 kg/ks)	černá	471 901 68		
volně (4 kg/ks)	červená	471 901 69	MTO	
volně (6 kg/ks)	pozink	471 901 78		Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (6 kg/ks)	černá	471 901 79	MTO	
volně (6 kg/ks)	červená	471 901 80	MTO	
volně (10 kg/ks)	pozink	471 901 84	MTO	Stoupací plošiny jsou určeny k pohybu po střešní ploše
volně (10 kg/ks)	černá	471 901 86	MTO	
volně (10 kg/ks)	červená	471 901 87	MTO	
volně (2 kg/ks)	pozink	471 901 70	MTO	Pro připevnění stoupací plošiny k univerzální kovové šabloně
volně (2 kg/ks)	černá	471 901 71		
volně (2 kg/ks)	červená	471 901 72		
2 ks (0,2 kg/ks)	pozink	471 901 85	MTO	Spojování několika plošin do jednoho celku (2 ks na spoj), cena za pár
volně (2,5 kg/bal)	pozink	471 901 73	MTO	Stupačky jsou určeny k pohybu po střešní ploše. Komplet obsahuje vzpěru a stupačku. Nezahrnuje kovovou šablonu.
volně (2,5 kg/bal)	černá	471 901 74		
volně (2,5 kg/bal)	červená	471 901 75	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.



Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Česká šablona univerzální	400 x 400	kov	730,00	882,38
		kov		
		kov		
		kov		
		kov		
Obdélník univerzální	600 x 300	kov	768,00	928,49
		kov		
		kov		
Rhombus univerzální	400 x 440	kov	768,00	928,49
		kov		
		kov		
		kov		
		kov		
Rhombus šablona univerzální	400 x 440	kov	768,00	928,49
		kov		
		kov		
		kov		
		kov		

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (1,9 kg/ks)	černá	471 902 05		Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (1,9 kg/ks)	grafitová	471 902 04		
volně (1,9 kg/ks)	hnědá	471 902 07	MTO	
volně (1,9 kg/ks)	šedá	471 902 03		
volně (1,9 kg/ks)	červená	471 902 06		
volně (2,3 kg/ks)	černá	471 901 99		Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2,3 kg/ks)	grafitová	471 901 98		
volně (2,3 kg/ks)	červená	471 902 00	MTO	
volně (2 kg/ks)	černá	471 300 74	MTO	Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2 kg/ks)	grafitová	471 301 02	MTO	
volně (2 kg/ks)	hnědá	CZ471301	MTO	
volně (2 kg/ks)	šedá	CZ471302	MTO	
volně (2 kg/ks)	červená	471 300 81	MTO	
volně (2 kg/ks)	grafitová	471 300 89	MTO	Základna pro všechny typy držáků a vzpěr
volně (2 kg/ks)	hnědá	CZ471302	MTO	
volně (2 kg/ks)	šedá	471 301 05	MTO	
volně (2 kg/ks)	černá	471 300 82	MTO	
volně (2 kg/ks)	červená	471 301 09	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

Komplety sněhových zachytávačů



Komplet lopatkového zachytávače
Příslušené položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.



Komplet mřížového zachytávače
Příslušené položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.



Komplet tyčového zachytávače
Příslušené položky kompletu naleznete
na str. 24 tohoto ceníku.



CEMBRIT

Komplety sněhových zachytávačů se montují
na univerzální šablonu.

Příslušenstvím ke kompletu mřížového
zachytávače je mřížová zábrana.

Příslušenstvím tyčového zachytávače
jsou tyče, případně spojky a koncovky tyčí
sněhové zábrany.



Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Univerzální držák pro sněhové zábrany (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 22)		kov	352,00	424,99
		kov		
		kov		
Držák mřížové zábrany (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 22)	68 x 35 x 32	kov	124,00	149,56
		kov		
		kov		
Mřížová zábrana (včetně spojovací svorky)	200 x 2 000	kov	1287,00	1556,63
		kov		
		kov		
Lopatka (součást kompletu, viz. vyobrazení str.22)	90 x 2,5 x 250	kov	157,00	189,44
		kov		
		kov		
Držák pro dřevěnou kulatinu	Ø 130	kov	427,00	515,97
		kov		
Držák pro tyčovou zábranu (součást kompletu, viz. vyobrazení str. 23)	Ø 20	kov	135,00	163,27
		kov		
		kov		
Tyč sněhové zábrany	Ø 20 x 2 000	kov	568,00	686,71
		kov		
Spojka pro tyč sněhové zábrany	Ø 25 x 80	kov	125,00	150,80
		kov		
Koncovka pro tyč sněhové zábrany	Ø 25 x 50	kov	102,00	123,38
		kov		
Sněhový hák A 400	400	kov	37,00	43,62
		kov		
		kov		
Sněhový hák E 520	520	kov	45,00	53,59
		kov		

Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně	šedá	CZ471310	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	černá	471 903 76	MTO	
volně	červená	471 903 88	MTO	
volně	šedá	CZ471316	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu Uvedená cena je cena za pár.
volně	černá	471 903 79	MTO	
volně	červená	471 903 86	MTO	
volně (3,3 kg/ks)	šedá	CZ471319	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (3,3 kg/ks)	černá	471 901 47	MTO	
volně (3,3 kg/ks)	červená	471 901 48	MTO	
volně	šedá	CZ471321	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	černá	471 903 77	MTO	
volně	červená	CZ471317	MTO	
volně (1 kg/ks)	černá	471 901 53	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	šedá	CZ471322	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně	černá	471 903 78	MTO	
volně	červená	CZ471320	MTO	
volně (1,8 kg/ks)	šedá	CZ471323	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (1,8 kg/ks)	černá	471 900 64		
volně (0,15 kg/bal)	šedá	CZ471324	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,15 kg/bal)	černá	471 901 45		
volně (0,1 kg/bal)	šedá	CZ471325	MTO	Sněhové zábrany jsou určeny k zachycení sněhu
volně (0,1 kg/bal)	černá	471 901 15	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	grafitová	471 100 09		Pro krytinu Česká šablona, Rhombus, Rhombus šablona
volně (0,1 kg/ks)	červená	471 100 10	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	hnědá	471 100 11	MTO	
volně (0,1 kg/ks)	grafitová	471 100 12	MTO	Pro krytinu Anglický a Dánský obdélník
volně (0,1 kg/ks)	červená	471 100 13	MTO	

Barevné provedení příslušenství nemusí přesně odpovídat barvě krytiny a v průběhu životnosti se může měnit.

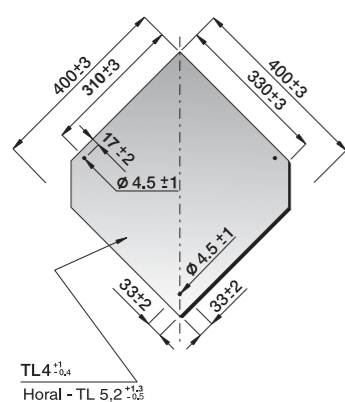


Název výrobku	Rozměr (v mm)	Materiál	Cena Kč Jednotka	Cena vč. 21% DPH
Držák hromosvodu na latě	 130/25 x 200	kov	67,00	81,01
Držák hromosvodu pod hřebenáč	 110/25 x 300	kov	71,00	84,75
Hřebenový držák hromosvodu	 230 x 100	kov	85,00	102,20
	120 x 60	kov	70,00	83,50
Pákové nůžky - délka stříhu 610 mm (konstrukce ocel)	 850 x 260	ocel	15682,00	18974,92
Nůžky na krytinu MAT COUP s děrovačem	 320 x 100	ocel	3407,00	4121,51

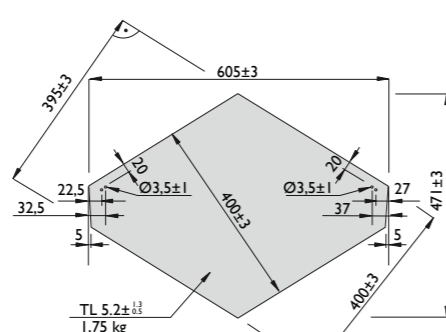
Balení	Barva	AX Kód	Pozn.	Použití
volně (0,4 kg/ks)	pozink	471 901 56	MTO	Pro skládanou střešní krytinu
volně (0,4 kg/ks)	pozink	471 901 55	MTO	Pro skládanou střešní krytinu
volně (0,3 kg/ks)	pozink	471 901 58	MTO	Pro kónický hřebenáč 480 x 230 mm
volně (0,2 kg/ks)	pozink	471 901 57	MTO	Pro kónický hřebenáč 400 x 120 mm
volně (20 kg/ks)	nátěr	471 300 77	MTO	Pro montáž skládané krytiny
volně (0,9 kg/ks)		471 300 76	MTO	Pro montáž skládané krytiny

Přehled typů skládané krytiny

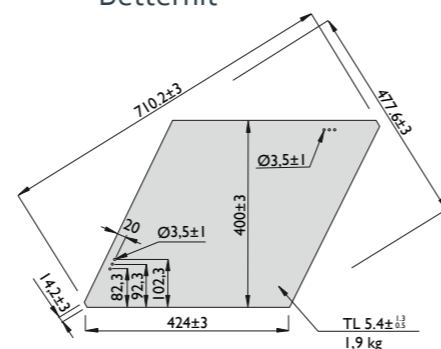
Česká šablona
Betternit, Horal



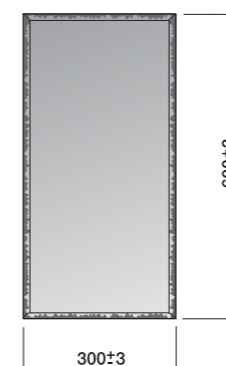
Rhombus šablona
Betternit



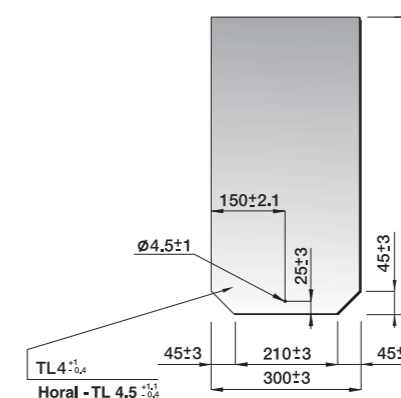
Rhombus
Betternit



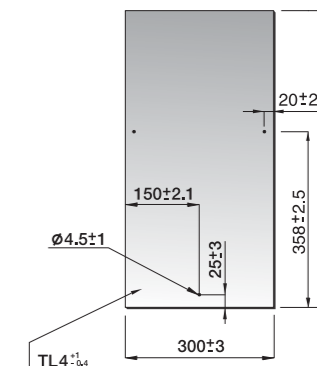
Bravan
Dominant



Dánský obdélník
Betternit, Dominant, Horal



Anglický obdélník
Betternit





Ceny služeb

EXPRESNÍ PŘEPRAVA ZBOŽÍ

Expresní přeprava zboží v balíku				
Hmotnost od/do (kg)	m ³ maximální rozměr 120x60x60cm	Tarifní zóna Kč / orientační vzdálenost		
		1	2	3
do 30		370		

Expresní přeprava zboží v balíku (zásilky do 30kg):

Ceny jsou uvedené bez DPH. U balíkové služby do 30kg je cena balného zahrnuta v ceně dopravy. Cena však nezahrnuje případný manipulační poplatek za podlimitní objednávku.

Standardně musí být každá zásilka zabalená v kartonové krabici. Maximální rozměr balíku je 120 x 60 x 60 cm, tedy součet obvodu a délky balíku je maximálně 360cm. Zásilka musí být manipulovatelná jednou osobou. Jednotlivé zásilky není možné k sobě svazovat.

Za každý, nestandardně zabalený balík (pokud je nestandardní balení na přání zákazníka) je účtován manipulační poplatek 4 000 Kč.

Pokud dojde během přepravy ke ztrátě nebo poškození zboží a škoda je viditelná zvenčí, zřetelně poznačte na přepravní dokument podrobnosti o ztrátě nebo poškození při obdržení zásilky.

Pokud ztráta nebo poškození není viditelné, dokud se neotevře balení, podejte písemnou stížnost odesílateli v co nejkratším možném termínu, nejpozději do 2 pracovních dní po obdržení zboží.

Některé zboží nelze přepravovat balíkovou službou z důvodu objemu a možnosti poškození.

Výrobky z vláknocementu nejsou vhodné k přepravě balíkovou službou.

V případě vyžádání této služby zákazníkem, dodavatel nezodpovídá za škody způsobené během přepravy.

Expresní přeprava zboží na paletě				
Hmotnost včetně palety a obalu od/do (kg)	m ³ maximální rozměr 310x200x200cm	Tarifní zóna Kč / orientační vzdálenost		
		1	2	3
od 30 do 100	0,4	699	910	1032
od 100 do 150	0,6	1013	1327	1493
od 150 do 200	0,8	1192	1595	1839
od 200 do 300	1,2	1500	2037	2300
od 300 do 400	1,6	1769	2435	2800
od 400 do 500	2	2012	2793	3287
od 500 do 700	2,8	2416	3434	3979
od 700 do 1000 *	4	2929	4248	4959

* Zásilky o hmotnosti 800kg - 1000kg musí být z manipulačních důvodů vždy přepravovány minimálně na dvou paletách.

Expresní přeprava zboží na paletě (zásilky do 1000kg):

Ceny jsou uvedené bez DPH. Uvedená cena přepravy nezahrnuje cenu balného ani případný manipulační poplatek za podlimitní objednávku.

Pokud dojde během přepravy ke ztrátě nebo poškození zboží a škoda je viditelná zvenčí, zřetelně poznačte na nákladní list nebo přepravní dokument podrobnosti o ztrátě nebo poškození při obdržení zásilky.

Pokud ztráta nebo poškození není viditelné, dokud se neotevře balení, podejte písemnou stížnost odesílateli v co nejkratším možném termínu, nejpozději do 4 pracovních dní po obdržení zboží.

Matice vzdáleností pro Cembrit Expresní přeprava																										
okresy v ČR	CB CK	PI ST PT	JH PE TA	ZR JI	ZN TR BV BI BM	UH HO	VY BK	PV ZL KM	AB AZ PH PZ	BE KL RA	BN PB	KO KH	ME MB NB	TP MO LN CV	DC UL LT	JN LB CL	FM OV KI	BR OP	JE OC SU	NJ PR VS	JC SM NA TU	HK UO RK PU	HB SY CR	KT DO TC	RO PM PS	KV SO CH
Beroun	2	1	1	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1
Šumperk	3	3	2	1	2	1	1	1	2	3	3	2	2	3	3	2	1	1	1	1	2	1	1	3	3	3

BALNÉ

Střešní krytina a fasádní desky jsou dodávány na nevratných paletách. Při dodávce ucelených balení střešní krytiny a fasádních desek jsou tyto palety zahrnuty v ceně zboží. Pokud zákazník požaduje jiné než ucelené balení, bude mu účtována paleta dle ceníku na této stránce.

Všechny naše palety jsou nevratné.

Cena za palety obsahuje i náklady spojené s balením.

Cena balného		
	Velká paleta (fasádní desky, vlnitá kr. délky nad 1250 mm)	Standardní paleta (skládaná krytina, vlnitá kr. do délky 1250 mm)
Rozbalená paleta	575	250
Ucelená paleta	zdarma	zdarma

Ceny jsou uvedené bez DPH.

Cena balného není zahrnuta v ceně dopravy.

PODLIMITNÍ OBJEDNÁVKY

Nedosáhne-li výše objednávky hodnoty 3000 Kč bez DPH, je účtován manipulační poplatek ve výši 1500 Kč bez DPH. Manipulační poplatek nezahrnuje balné a cenu dopravy.

Při výpočtu manipulačního poplatku se vychází ze skutečně fakturované částky každé jednotlivé objednávky.



VZORNÍK BAREV

STŘEŠNÍ KRYTINY A FASÁDNÍCH DESEK

Barvy skládané střešní krytiny

Standardní barvy							
Grafitová	Černá						
Speciální barvy							
Červená	Hnědá	Šedá					

Barvy vlnité střešní krytiny

Přírodní šedá							
Standardní barvy							
Pastelově šedá	Černá	Cihlová	Červenohnědá	Mokka			
Speciální barvy							
Grafitová	Červená						

Barvy fasádních desek

Cembit Deco barva ve hmotě výrobku, povrch broušený, opatřený speciální barvou.

D030	D100	D212	D190	D330	D350	D555	D600
D562							

Cembit Transparent (True) materiál fasádních desek je probarven do hmoty. Povrch desek je opatřen lazurou.

Standardní barvy							
T030 Olympus	T101	T111 Kilimanjaro	T161	T171 Etna	T242 Antarctic	T383 Vesuv	
Speciální barvy							
T020	T252	T262 Sahara	T373	T505	T515 Gobi	T626	T737

Cembit Plank materiál fasádních desek je přírodně šedý. Povrch desek je ošetřen speciální akrylovou barvou.

V provedení hladké desky a desky s dekorem dřeva

CP 010s (c) Agate Grey	CP 040s (c) Granie Grey	CP 150s (c) Anthracite Grey	CP 180s (c) Signal Black	CP 210s (c) Pure White			
------------------------	-------------------------	-----------------------------	--------------------------	------------------------	--	--	--

V provedení desky s dekorem dřeva

CP 030c Pebble Grey	CP 050c Beige	CP 080c Basalt Grey	CP 260c Oyster White	CP 280c Silk Grey	CP 370c Oxide Red	CP 380c Red Brown	CP 510c Light Ivory
CP 600c Seafoam	CP 999 Primed	Základní deska pouze s primárním podkladním nátěrem					

VZORNÍK BAREV

STŘEŠNÍ KRYTINY A FASÁDNÍCH DESEK

Cembit Solid (Zenit) materiál fasádních desek je probarven do hmoty. Povrch desek je opatřen speciální barvou.

Standardní barvy							
S030 Mercury	S071 Orcus	S101 Pluto	S131	S151	S191 Erbus	S212 Luna	S282 Saturn
S353 Mars	S676 Callisto	S757 Mimas					
Speciální barvy							
S334 Jupiter	S515 Venus	S525 Triton	S606 Rhea	S616 Ceres	S656 Terra	S747 Neptune	

Cembit Cover (Metro) materiál fasádních desek je přírodně šedý. Povrch desek je opatřen speciální barvou.

Standardní barvy							
C010 Stockholm	C020 Vilnius	C040 Sofia	C050 Berlin	C060 Helsinki	C160 London	C210 Nuuk	C360 Copenhagen
C390 Istanbul	C450 Amsterdam	C550 Athens	C570 Barcelona	C610 Lisbon	C630 Geneva	C650 Madrid	C670 Dublin
Speciální barvy							
C190 Munich	C200 Gothenburg	C350 Brussel	C370 Moscow	C530 Rome	C540 Kiev	C640 Hamburg	C760 Naples
C730 Oslo	C770 Riga						

Cembit Patina Original (Cembonit) barva ve hmotě výrobku, povrch broušený

Standardní barvy							
P020 Granite	P050 Graphite	P070 Flint	P222 Pearl	P545 Sand			
Speciální barvy							
P313 Tufa	P323 Magma	P333 Adobe	P343 Ruby	P565 Amber	P626 Emerald		

Cembit Patina Inline barva v hmotě výrobku, lineární frézování na povrchu

P020 Granite	P050 Graphite	P070 Flint	P222 Pearl	P545 Sand			
--------------	---------------	------------	------------	-----------	--	--	--

Cembit Patina Rough barva v hmotě výrobku, pískovcový povrch.

P020 Granite	P050 Graphite	P070 Flint	P222 Pearl	P545 Sand			
--------------	---------------	------------	------------	-----------	--	--	--

Obchodní regiony společnosti Cembrit a.s.

REGION 1

Václav Bošek tel.: 602 521 751
region1@cembrit.cz

REGION 2

Stanislav Mikuta tel.: 602 521 752
region2@cembrit.cz

REGION 3

Jiří Doubek tel.: 602 521 755
region3@cembrit.cz

REGION 4

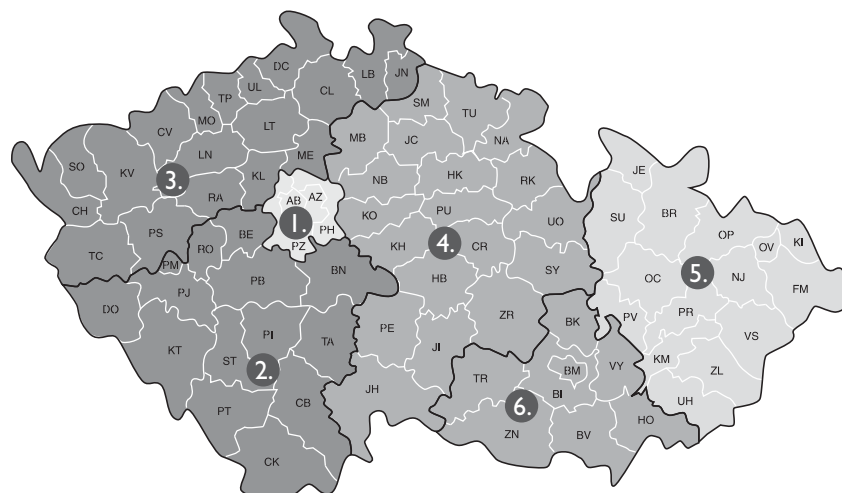
Jiří Málek tel.: 602 521 756
region4@cembrit.cz

REGION 5

Ing. Petr Jiříček tel.: 602 521 758
region5@cembrit.cz

REGION 6

Ing. Jaroslav Bednařík tel.: 602 521 760
region6@cembrit.cz



TECHNICKÝ SERVIS

tel.: 725 923 235
technicky.servis@cembrit.cz



CEMBRIT

Cembrit a.s.
Lidická 302/91
266 01 Beroun - Závodí
Czech Republic

tel.: 311 744 111
tel.: 800 162 489
e-mail: info@cembrit.cz
www.cembrit.cz

Zelená linka: 800 162 489
Expedice: 311 744 132, 135

e-mail: objednavky@cembrit.cz

Společnost Cembrit a.s. je součástí předního evropského výrobce stavebních materiálů Cembrit Holding A/S. Hlavními produkty skupiny jsou střešní a fasádní systémy z vláknocementového materiálu. Součástí širokého sortimentu nabízených produktů je i kompletní řada doplňků a odborný technický servis. Všechny vláknocementové výrobky jsou vyráběny v moderních výrobních závodech, šetrných k životnímu prostředí.

Beroun - expedice maloplošné krytiny, fasádních desek a jejich doplňků
Šumperk - expedice vlnité krytiny a jejich doplňků