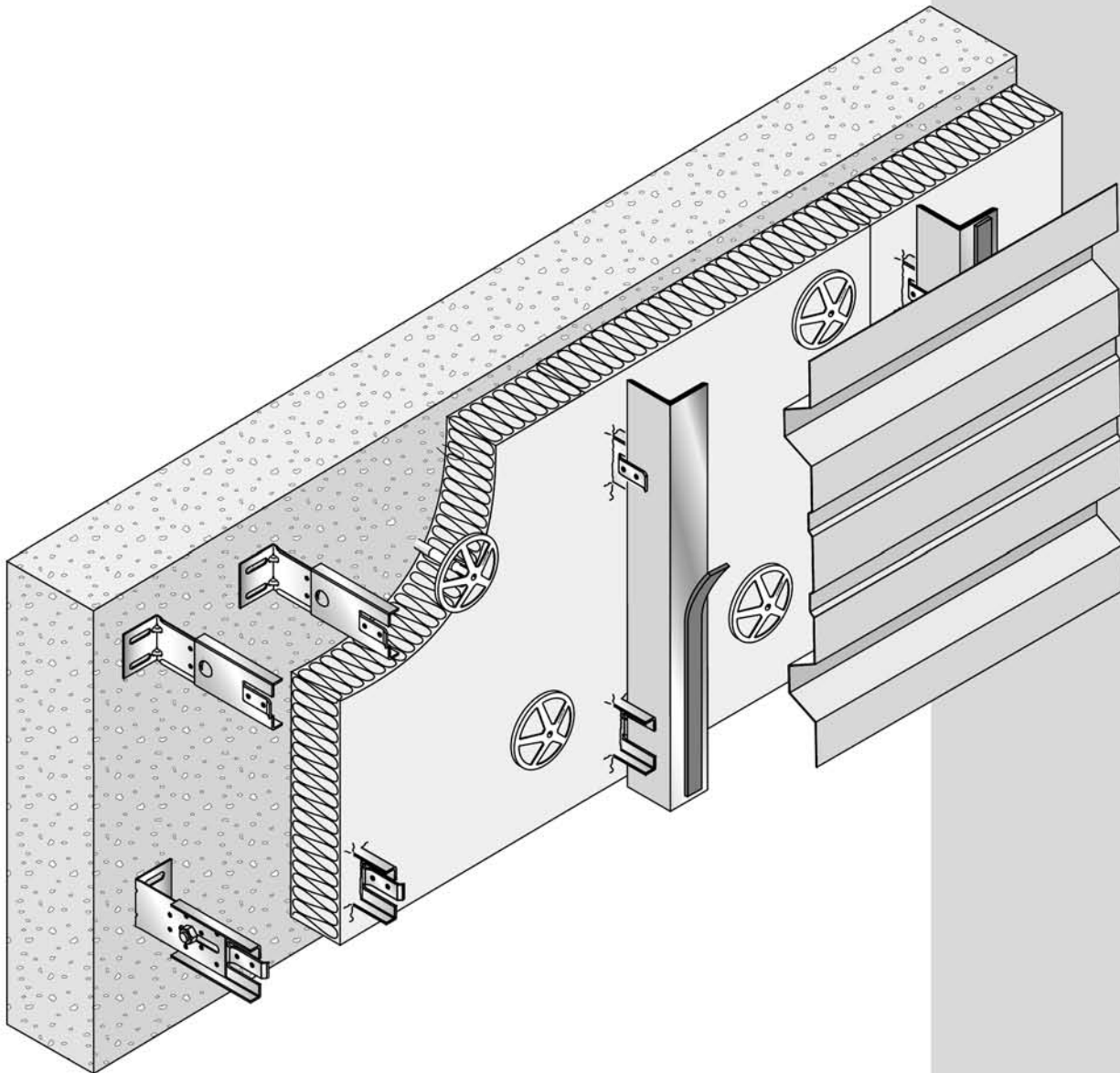
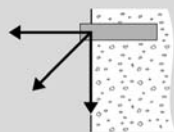
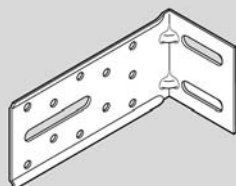
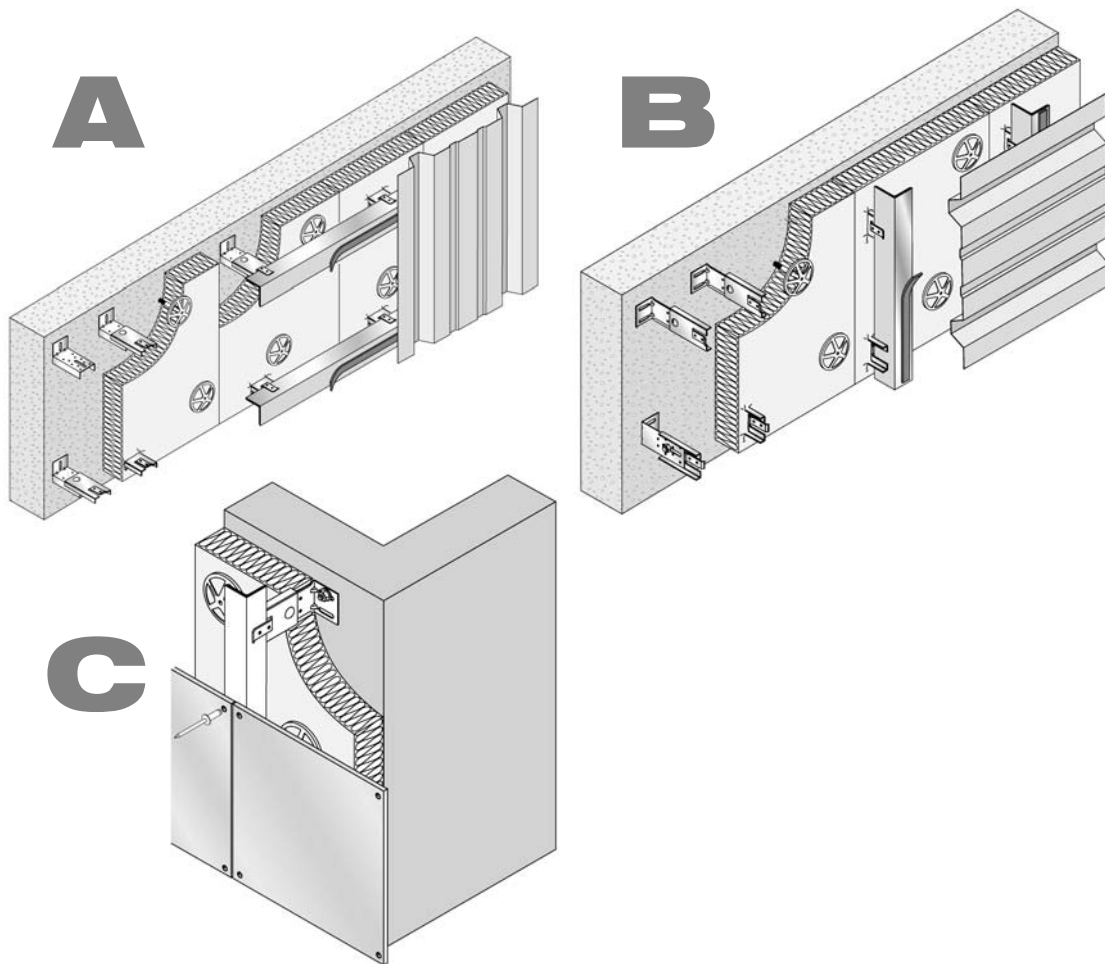


KOVOVÁ KONSTRUKCE



KOVOVÁ
KONSTRUKCE

SPECIF[®]
ISOLCO



Pevnostní parametry
viz. strana 61



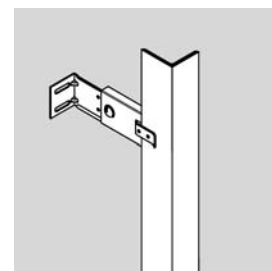
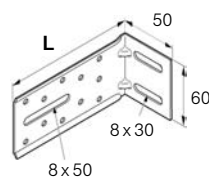
ISOLCO 3000 P

Popis » stěnový úhelník pro vertikální upevnění
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10,
 možnost dodání v provedení NEREZ
Barva » přírodní

Možnost dodání s otvory $\varnothing 10$ nebo $\varnothing 12$ mm.

POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce



Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
50	200	360 993	1 550
60	200	360 995	1 650
70	200	360 997	1 750
80	200	361 000	1 850
90	200	361 005	1 950
100	100	361 010	2 050
110	100	361 015	2 150
120	100	361 020	2 300
130	100	361 026	2 450
140	100	361 030	2 600
150	100	361 035	2 750
160	100	361 040	2 900
170	100	361 046	3 050
180	100	361 050	3 200

Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
190	100	361 048	3 350
200	100	361 051	3 500
210	100	361 049	3 650
220	100	361 060	3 800
230	100	361 056	3 950
240	100	361 052	3 800 spec.
250	100	361 053	4 250
260	100	361 055	4 000 spec.
270	100	361 070	4 550
280	100	361 057	4 300 spec.
290	100	361 058	4 850
300	100	361 054	4 600 spec.
320	100	361 062	5 150
340	100	361 061	5 300

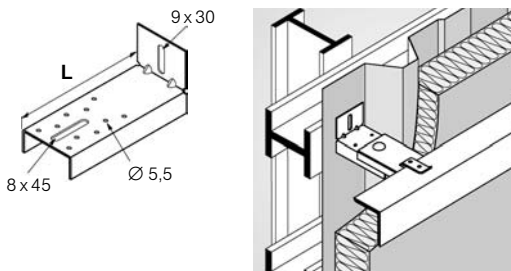
Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

KONZOL

Popis » stěnový úhelník pro horizontální upevnění
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní

POUŽITÍ

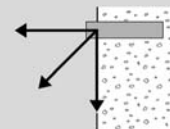
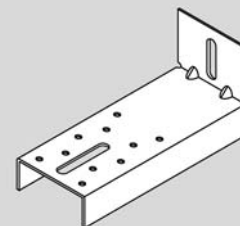
- kovové nosné fasádní konstrukce



Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
60	100	363 000	6 000
80	80	363 003	6 400
100	50	363 006	6 800
120	50	363 009	7 300

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
140	50	363 012	7 800
160	40	363 016	8 400
180	45	363 019	8 800
200	36	363 022	9 300



Pevnostní parametry viz. strana 62

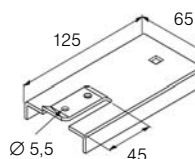
KOVOVÁ KONSTRUKCE

SPIDO / nástavec pro ISOLCO 3000P nebo KONZOL

Popis » regulační nástavec
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní

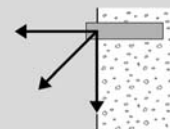
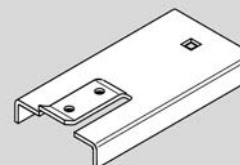
POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce



Délka	Pro úhelník délky	Prodloužení		Balení (ks)	Kód	Kč / 100 ks
		min	max			
125	50	75	90	100	363 015	5 000
125	60	65	90	100	363 015	5 000
125	70	55	90	100	363 015	5 000
125	nad 70	50	90	100	363 015	5 000

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



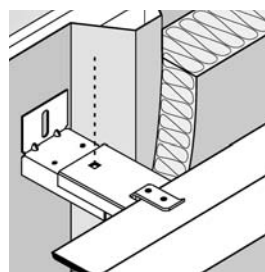
Pevnostní parametry viz. strana 62

ŠROUB + VĚJÍŘOVÁ PODLOŽKA

Popis » šroub metrický + matka
Materiál » zušlechťená ocel pozinkovaná
Hlava šroubu » čočková
Podložka » vějířová, zušlechťená ocel pozinkovaná
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce
- upevnění nástavce SPIDO na KONZOL nebo ISOLCO 3000P



Položka	Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
šroub s matkou	8 x 20	100	54 505	425
vějířová podložka	8 x 14	500	73 010	75

Nářadí viz str. 53 / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

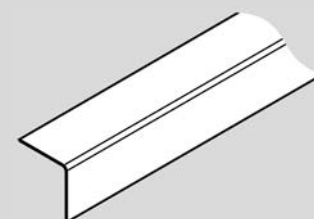
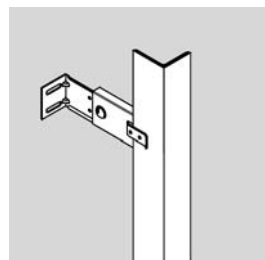


Profil L

Popis » konstrukční profil L, dodáván v délkách 4 metry
Materiál » galvanizovaná ocel, tloušťka 15/10
Barva » přírodní

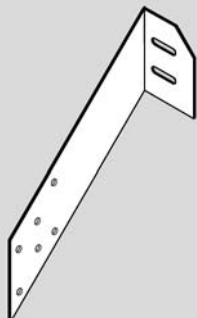
POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce



Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / ks
50 x 50	100	369 252	424

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

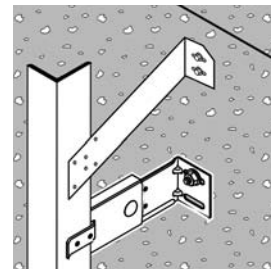


Vzpěrné rameno

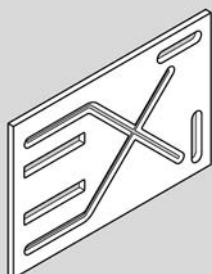
Popis » Vzpěrné rameno 45°
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



Délka	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
NA VYŽÁDÁNÍ - nutno konzultovat na tel. 495 535 671			

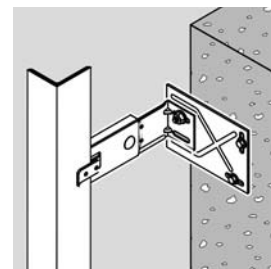


Rohová deska

Popis » deska pro vynesení rohu
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce
- pro fixaci s ISOLCO lze použít 2ks metrického šroubu (viz strana 13)



Výška	Šířka	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
120	180	100	361 124	5 260

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

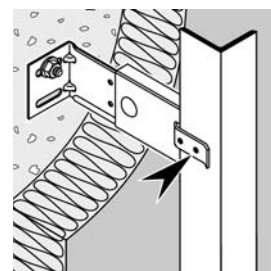


FASTOVIS CB PI 5 260

Popis » samovrtný šroub
Materiál » zušlechťená ocel pozinkovaná
Vrtací kapacita » 3 x 0,75 nebo 1,5 mm
Hlava » 6-hranná
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce



Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
5,5 x 25	100	335 695	150

Nářadí viz. str. 53 / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

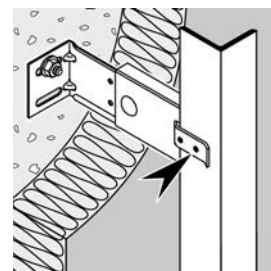


NÝT MĚĎ-ZINEK OTEVŘENÝ

Popis » speciální otevřený nýt
Materiál » slitina měď-zinek
Hlava » Ø 9 mm
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kovové nosné fasádní konstrukce

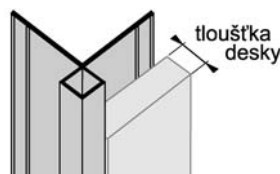


Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
4,8 x 14	100	276 700	235

Nářadí viz. str. 53 / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Profil P.A.S.

Popis » profil pro vnější roh
Materiál » tuhé PVC
Barva » různé barvy

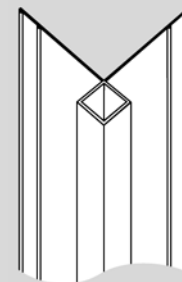


POUŽITÍ

■ kombinované nosné fasádní konstrukce

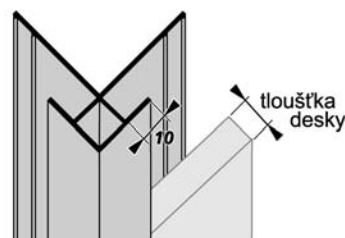
Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6	10 x 3 m	366 700	8 900
Černá	6	10 x 3 m	366 702	10 260
Šedá	6	10 x 3 m	366 706	8 900
Hnědá	6	10 x 3 m	366 704	10 260
Bílá	10	10 x 3 m	366 710	12 910
Černá	10	10 x 3 m	366 712	12 910
Šedá	10	10 x 3 m	366 716	12 910
Hnědá	10	10 x 3 m	366 714	14 160
Bílá	16	10 x 3 m	366 720	20 520
Černá	16	10 x 3 m	366 722	
Šedá	16	10 x 3 m	366 726	
Hnědá	16	10 x 3 m	366 724	20 520

Baleno po 10 ks o délce 3 metry. / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Profil P.A.S.L.

Popis » profil pro vnější roh
Materiál » tuhé PVC
Barva » různé barvy

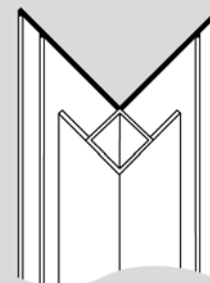


POUŽITÍ

■ kombinované nosné fasádní konstrukce

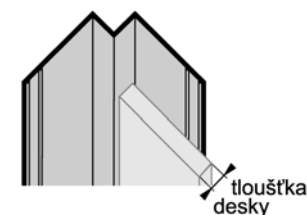
Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Šedá	11	10 x 3 m	366 732	
Hnědá	11	10 x 3 m	366 730	
Bílá	13	10 x 3 m	366 740	

Baleno po 10 ks o délce 3 metry. / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Profil P.A.R.

Popis » profil pro vnitřní roh
Materiál » tuhé PVC
Barva » různé barvy

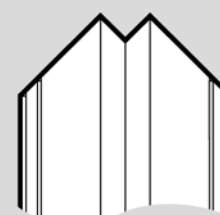


POUŽITÍ

■ kombinované nosné fasádní konstrukce

Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6 až 10	10 x 3 m	366 680	15 980
Černá	6 až 10	10 x 3 m	366 682	15 980
Šedá	6 až 10	10 x 3 m	366 686	
Hnědá	6 až 10	10 x 3 m	366 684	
Bílá	14	10 x 3 m	366 690	
Černá	14	10 x 3 m	366 692	
Šedá	14	10 x 3 m	366 696	
Hnědá	14	10 x 3 m	366 694	

Baleno po 10 ks o délce 3 metry. / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].





Profil P.V.

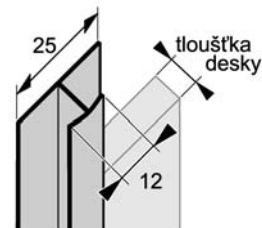
Popis » vertikální profil pro zakrytí spár

Materiál » tuhé PVC

Barva » různé barvy

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6	20 x 2,5 m	366 650	
Černá	6	20 x 2,5 m	366 651	
Hnědá	6	20 x 2,5 m	366 652	

Baleno po 20 ks o délce 2,5 metrů (celkem 50 metrů). / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Profil P.H.

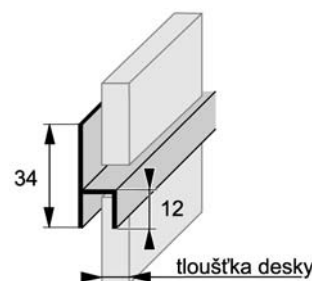
Popis » profil pro zakrytí horizontálních spár

Materiál » tuhé PVC

Barva » různé barvy

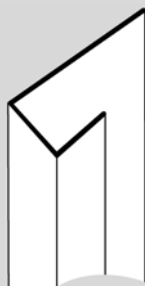
POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6	20 x 2,5 m	366 752	4 990
Černá	6	20 x 2,5 m	366 754	5 150
Šedá	6	20 x 2,5 m	366 758	4 990
Hnědá	6	20 x 2,5 m	366 756	5 400
Bílá	8	20 x 2,5 m	366 760	5 490
Černá	8	20 x 2,5 m	366 762	5 650
Šedá	8	20 x 2,5 m	366 766	5 590
Hnědá	8	20 x 2,5 m	366 764	5 970
Bílá	10	20 x 2,5 m	366 770	5 800
Černá	10	20 x 2,5 m	366 772	6 180
Šedá	10	20 x 2,5 m	366 776	5 770
Hnědá	10	20 x 2,5 m	366 764	

Baleno po 20 ks o délce 2,5 metrů (celkem 50 metrů). / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Profil P.U.

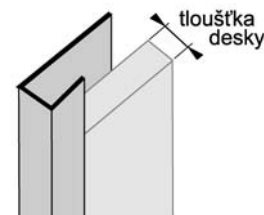
Popis » zakončovací profil

Materiál » tuhé PVC

Barva » různé barvy

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6	20 x 2,5 m	366 660	
Černá	6	20 x 2,5 m	366 661	4 460
Šedá	6	20 x 2,5 m	366 663	4 460
Hnědá	6	20 x 2,5 m	366 662	
Bílá	10	10 x 2,5 m	366 670	13 160
Černá	10	10 x 2,5 m	366 671	13 160
Šedá	10	10 x 2,5 m	366 673	
Hnědá	10	10 x 2,5 m	366 672	

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].