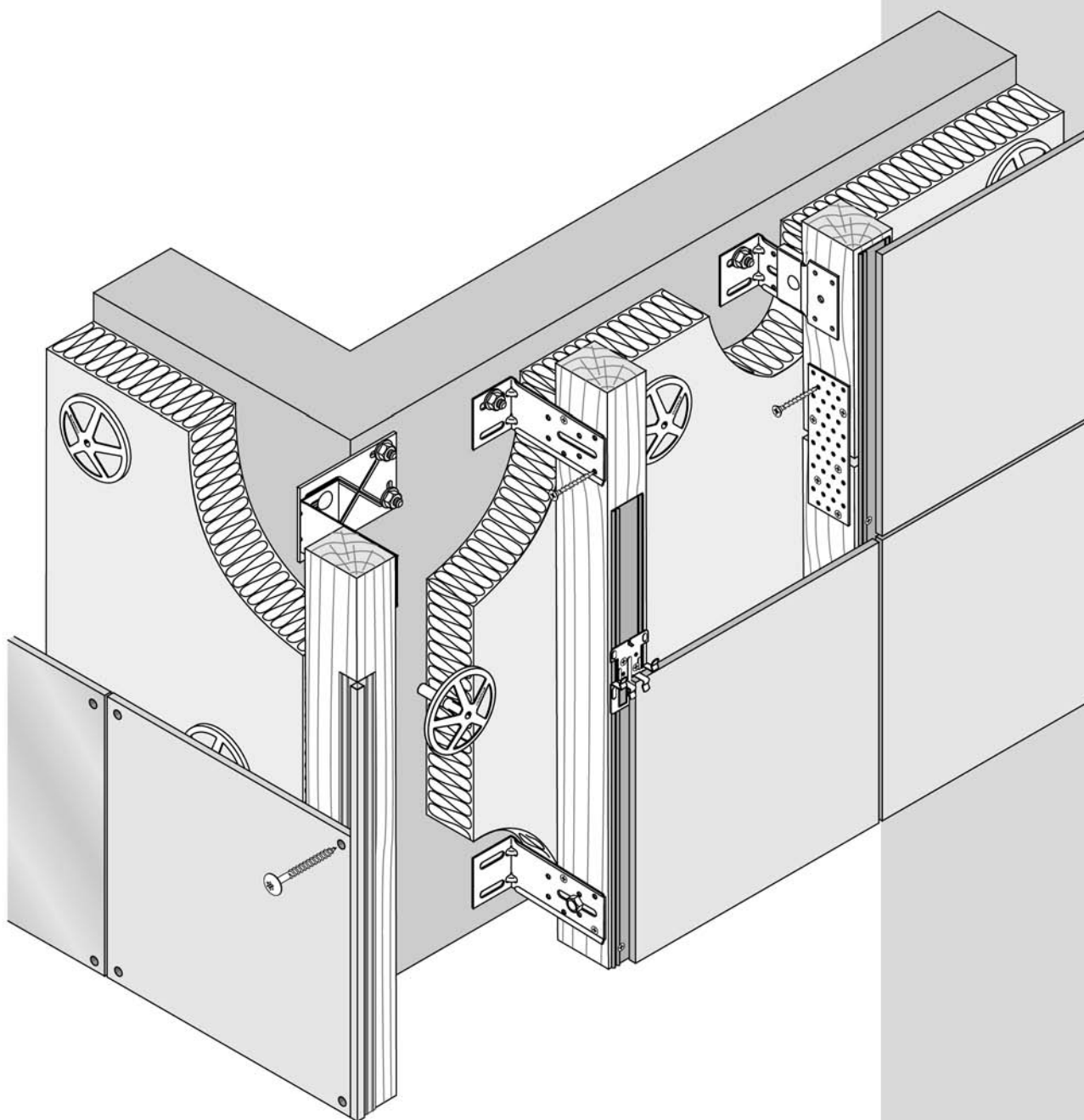
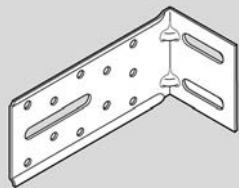


KOMBINOVANÁ KONSTRUKCE

KOMBINOVANÁ
KONSTRUKCE

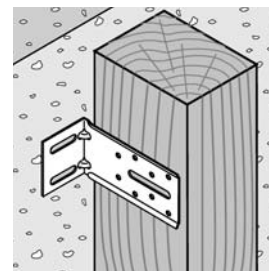
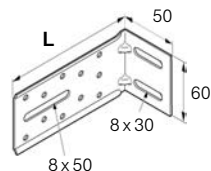


SPECIF®
ISOLCO



ISOLCO 3000 P

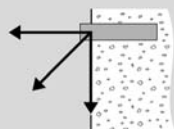
Popis » perforovaný stěnový úhelník pro vertikální upevnění
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10, možnost dodání v provedení NEREZ
Barva » přírodní



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

POUŽITÍ

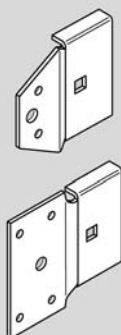
■ kombinované nosné fasádní konstrukce



Pevnostní parametry viz. strana 61

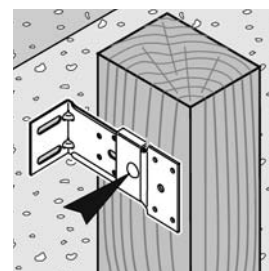
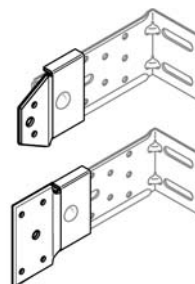
Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
50	200	360 993	1 550
60	200	360 995	1 650
70	200	360 997	1 750
80	200	361 000	1 850
90	200	361 005	1 950
100	100	361 010	2 050
110	100	361 015	2 150
120	100	361 020	2 300
130	100	361 026	2 450
140	100	361 030	2 600
150	100	361 035	2 750
160	100	361 040	2 900
170	100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



Nástavec GRISBY

Popis » nástavec pro úhelník ISOLCO 3000P
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní



POUŽITÍ

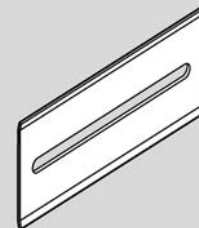
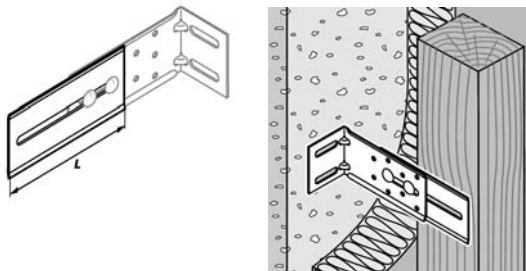
■ kombinované nosné fasádní konstrukce

Model	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
3 otvory	100	361 120	2 350
5 otvorů	100	361 122	3 500

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Nástavec jednoduchý

Popis » nástavec pro úhelník ISOLCO 3000P
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní



POUŽITÍ

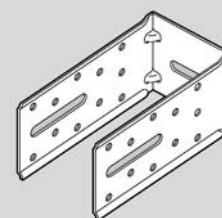
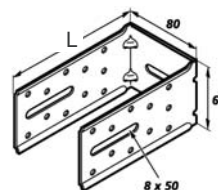
- kombinované nosné fasádní konstrukce

Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
150	100	361 100	3 010
200	100	361 110	

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Modul U

Popis » stěnový úhelník tvaru U
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Otvory » Ø 5 a Ø 8 mm
Barva » přírodní



POUŽITÍ

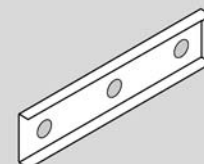
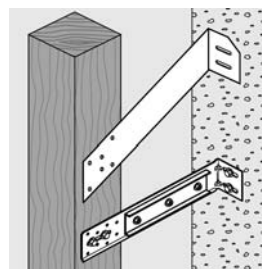
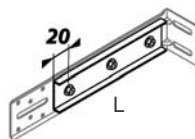
- kombinované nosné fasádní konstrukce
- nahrazuje použití 2 úhelníků ISOLCO 3000 P

Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
240	100	361 098	

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Výztuha U

Popis » výztuha U pro úhelníky ISOLCO nad délku 300 mm
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní



POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce
- se šrouby Goldovis 6,3 x 22 (viz str. 13)

Délka L	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
250	100	361 153	
300	100	361 155	

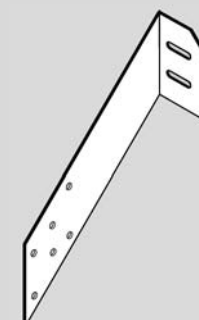
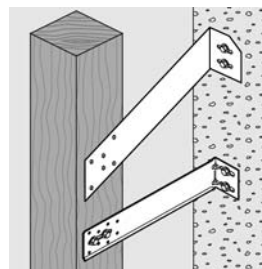
Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].

Vzpěrné rameno

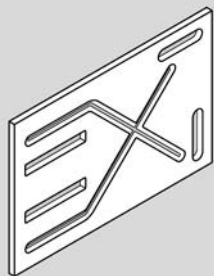
Popis » Vzpěrné rameno 45°
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10
Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



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



Rohová deska

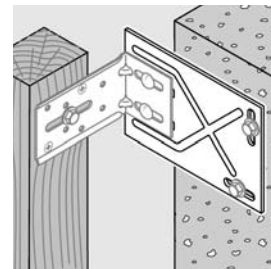
Popis » deska pro vynesení rohu

Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10

Barva » přírodní

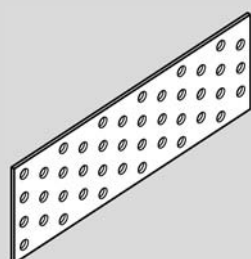
POUŽITÍ

- 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].



Spojka

Popis » perforovaná deska ke spojení dvou dřevěných hranolů

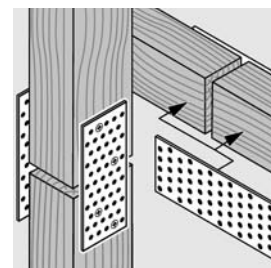
Materiál » galvanizovaná ocel Z 275, tloušťka 25/10

Otvory » Ø 5 a Ø 8 mm

Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce
- 2 spojky na jeden spoj
- se šrouby VBU (viz níže)



Rozměr	Tloušťka	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
60 x 300	10 / 10	50	361 129	2 380
60 x 300	20 / 10	100	361 130	2 940
40 x 120	15 / 10	100	361 128	1 130

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



VBU ZBJ

Popis » univerzální vrt do dřeva

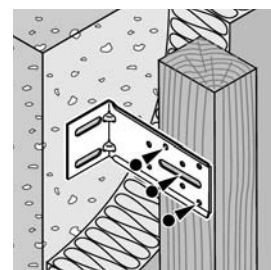
Materiál » žlutě bichromaticky pozinkováno

Hlava » Pozidriv č.2

Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
4 x 40	200	25 400	
4,5 x 35	200	25 445	
4,5 x 45	200	25 455	70
5 x 40	200	25 500	90

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

VBU INOX

Popis » univerzální vrt do dřeva

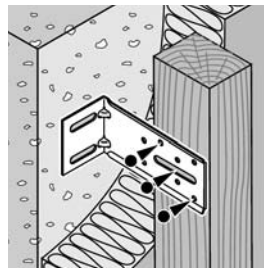
Materiál » nerezová ocel

Hlava » Pozidrív č.2

Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce



KOMBINOVANÁ
KONSTRUKCE

Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
4 x 30	200	30 065	
4 x 40	200	30 075	
4,5 x 35	200	30 110	
4,5 x 40	200	30 115	
5 x 40	200	33 020	190

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

ŠROUB + VĚJÍŘOVÁ PODLOŽKA

Popis » šroub metrický + matka

Materiál » zušlechtěná ocel pozinkovaná

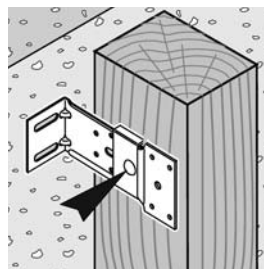
Hlava šroubu » čočková

Podložka » vějířová, zušlechtěná ocel pozinkovaná

Barva » přírodní

POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce
- upevnění nástavců na ISOLCO 3000 P



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].

GOLDOVIS 6

Popis » samovrtný šroub s límcem Ø 15 mm

Vrtací kapacita » 2 až 6 mm

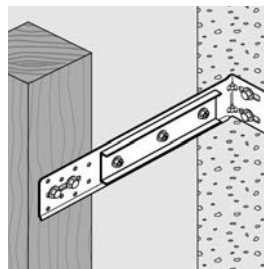
Materiál » žlutě bichromaticky pozinkováno

Hlava » 6-ti hranná

Barva » přírodní

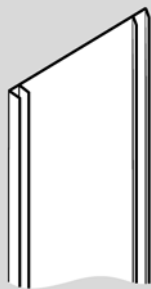
POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce
- pro upevnění U-výztuhy na ISOLCO 3000 P



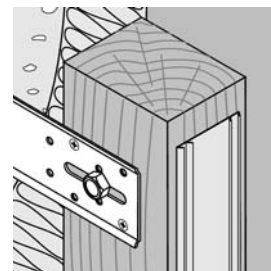
Rozměr	Balení (ks)	Kód	Kč / 100ks
6,2 x 22	500	331 200	180

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



Těsnicí profil s drážkami

Popis » těsnění s drážkou, tloušťka 5/10
Materiál » PVC
Barva » různé barvy

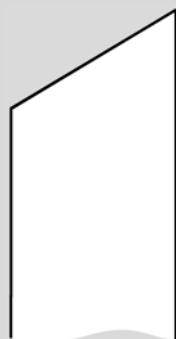


POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce

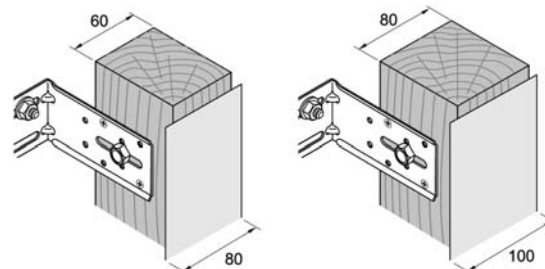
Barva	Šířka	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	38	2 x 25 m	366 501	
Černá	38	2 x 25 m	366 500	2 290
Šedivá	38	2 x 25 m	366 505	
Hnědá	38	2 x 25 m	366 503	
Bílá	60	2 x 25 m	366 510	
Černá	60	2 x 25 m	366 512	3 990
Šedivá	60	2 x 25 m	366 516	
Hnědá	60	2 x 25 m	366 514	

Baleno po 2 ks (celkem 50 m). / Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Těsnicí profil bez drážek

Popis » těsnění bez drážek, tloušťka 5/10
Materiál » PVC
Barva » různé barvy



POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce

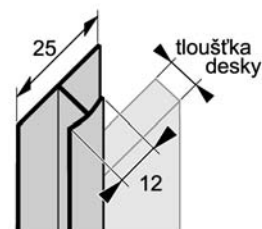
Barva	Šířka	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	80	50 m	366 520	
Černá	80	50 m	366 523	3 060
Červená	80	50 m	366 521	
Hnědá	80	50 m	366 522	
Bílá	100	50 m	366 524	
Černá	100	50 m	366 527	3 060
Červená	100	50 m	366 525	
Hnědá	100	50 m	366 526	

Rozměry v tabulce jsou uvedeny v [mm].



Profil P.V.

Popis » vertikální profil pro zakrytí spár
Materiál » tuhé PVC
Barva » různé barvy



POUŽITÍ

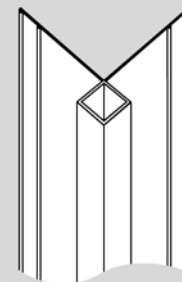
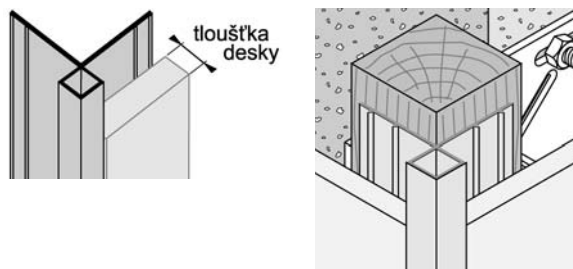
- kombinované nosné fasádní konstrukce

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.A.S.

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



POUŽITÍ

- kombinované nosné fasádní konstrukce

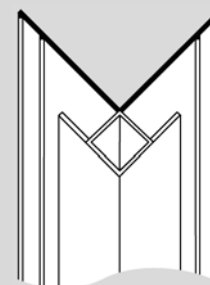
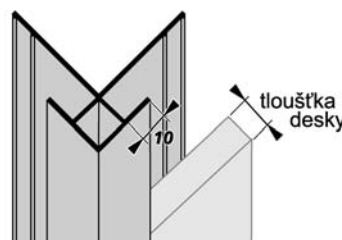
Barva	Tloušťka desky	Balení (ks)	Kód	Kč / 100 m
Bílá	6	10 x 3 m	366 700	8 900
Černá	6	10 x 3 m	366 702	10 260
Šedá	6	10 x 3 m	366 706	8 900
Hnědá	6	10 x 3 m	366 704	10 260
Bílá	10	10 x 3 m	366 710	12 910
Černá	10	10 x 3 m	366 712	12 910
Šedá	10	10 x 3 m	366 716	12 910
Hnědá	10	10 x 3 m	366 714	14 160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

KOMBINOVANÁ
KONSTRUKCE

Profil P.A.S.L.

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



POUŽITÍ

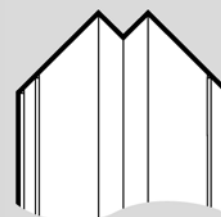
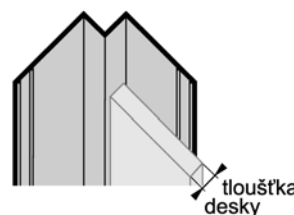
- kombinované nosné fasádní konstrukce

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.H.

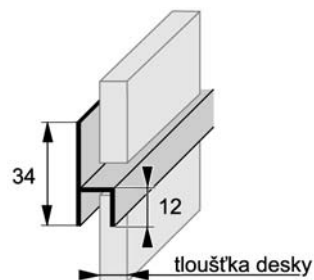
Popis » profil pro zakrytí horizontálních spár

Materiál » tuhé PVC

Barva » různé barvy

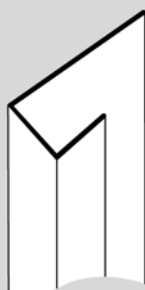
POUŽITÍ

- 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.

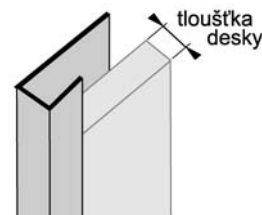
Popis » zakončovací profil

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].