

Taborsky

Trapézové profily, vlnité profily, vlnovky

Ohýbané diely, kotúče, tabuľové plechy



www.TABORSKYPROFIL.com

Obsah

Ohýbané diely	1
Všeobecné informácie	1
Materiál a farby	1
Technické údaje	1
Hrebenáč	2
Pultový hrebenáč	2
Štítová hrana 1	2
Štítová hrana 2	3
Plech na odvod vody	3
Snehová zábrana	3
Odkvapový plech	4
Pripájací plech na stenu 1	4
Pripájací plech na stenu 2	4
Pripájací plech na stenu 3	5
Pripájací plech na stenu 4	5
Lemovanie 1	5
Lemovanie 2	6
Vnútorňý roh	6
Vonkajší roh	6
Odkvapkávací plech	7
Z profil	7
U profil	7
Klobúkový profil	8
Podp. na výmenu prof.v pozdĺž.s. 1	8
Podp. na výmenu prof.v pozdĺž.s. 2	8
Individuálne ohýbané diely	9
Kotúče	10
Tabuľové plechy	10
Poznámky	11

Ohýbané diely

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Podľa Vašich požiadaviek vyrobíme individuálne ohýbané diely. Ohýbané diely slúžia olemovanie koncov, obloženie rohov a hrán a uzatvorenie otvorov na stavbe. Zašlite nám náčrt individuálneho ohýbaného dielu a my Vám zašleme bezplatnú, nezáväznú ponuku.

MATERIÁL A FARBY

Ohýbané diely dodávame vo všetkých štandardných RAL farbách Taborsky. Hrúbky plechov a štandardné RAL farby nájdete v našom vzorkovníku farieb. Keďže sa prírezy pre ohýbané diely vyrábajú z pásového, ovrstveného jemného plechu v štandardnej šírke, rezy optimalizujeme. Z hotových prírezov nakoniec ohýbame diely. V záujme zabezpečenia optimálnej presnosti ohýbaných dielov je pri všetkých rozmeroch nutné zadať, či ide o vnútorné alebo vonkajšie rozmery.

Okrem toho uveďte stranu náteru ohýbaných dielov. Strana s vrstvou je strana so štandardnou RAL farbou. Ovrstvená strana je definovaná ako A alebo B. V prípade ohýbaných dielov je ovrstvená strana z výroby opatrená ochrannou fóliou (s výnimkou vráskavého náteru). Ochranná fólia však ponúka len krátkodobú ochranu vrstva a musí byť odstránená najneskôr po 2 týždňoch.

Z výrobných dôvodov nie je možné vyrobiť všetky ľubovoľné rozmery ohýbaných dielov. V prípade ohýbaných dielov bez lemovania sa môžu zvlíniť okraje.

TECHNICKÉ ÚDAJE

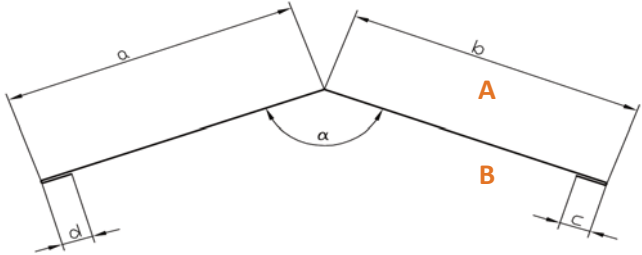
Ohýbané diely sa štandardne vyrábajú v dĺžke 4 m. Naše stroje však môžu ohýbané diely vyrobiť len až do dĺžky 6,4 m.

Maximálna dĺžka:	6400mm
Hrúbky plechov:	0,5mm–1mm (vid'. tabuľku pre štandardné RAL farby Taborsky)
Lemovanie:	min. 15mm pri hrúbke plechu 0,6mm min. 20mm pri hrúbke plechu 0,75mm

V prípade otázok Vám je samozrejme k dispozícii náš tím predajcov!

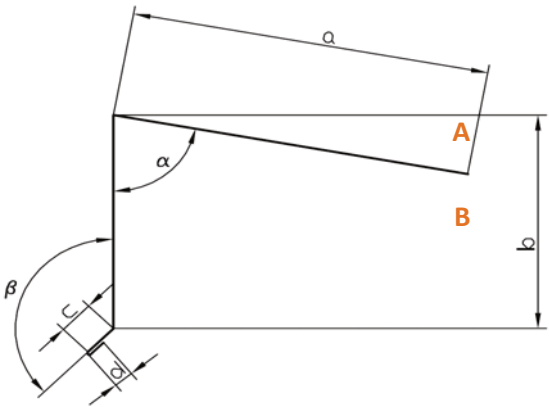
Hrebenáč

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



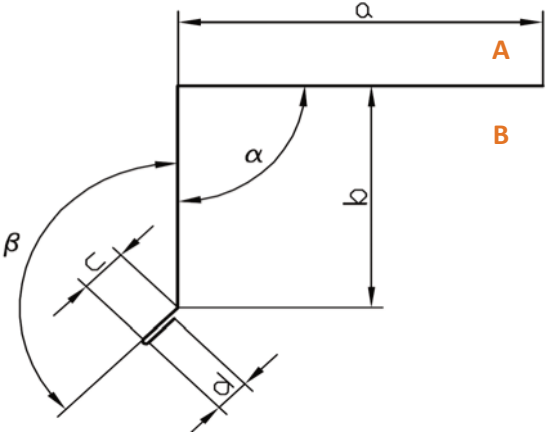
Pultový hrebenáč

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
d=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



Štítová hrana 1

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
d=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



Štítová hrana 2

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm	γ =	°
d=	mm		
e=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	

Plech na odvod vody

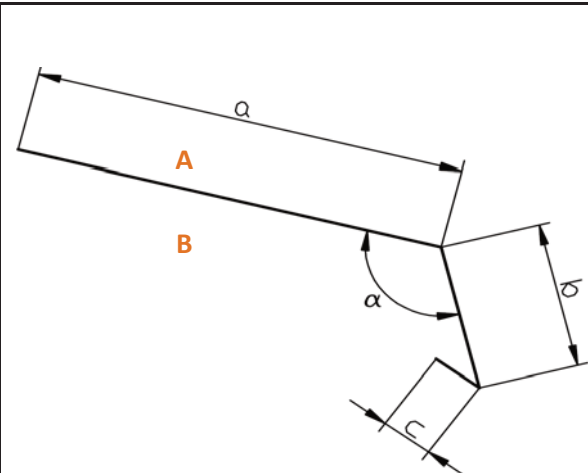
Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	

Snehová zábrana

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
e=	mm		
f=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	

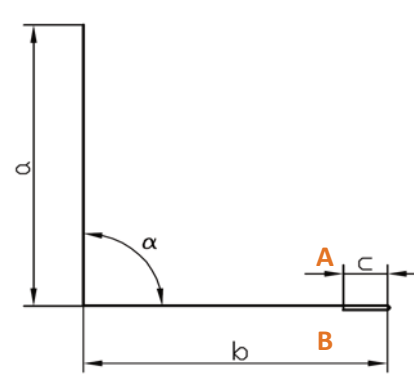
Okapnice

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm		
c=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	



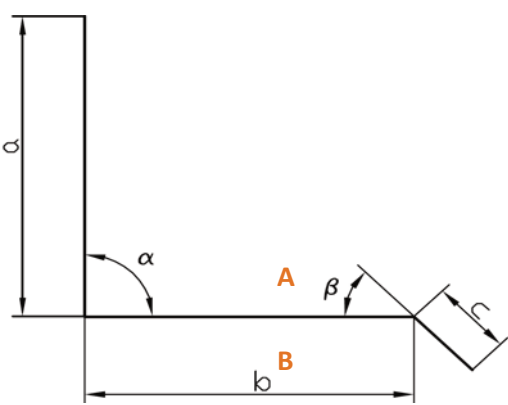
Stěnový připojovací plech 1

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm		
c=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	



Stěnový připojovací plech 2

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	



Stěnový přípojovací plech 3

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
d=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus

Stěnový přípojovací plech 4

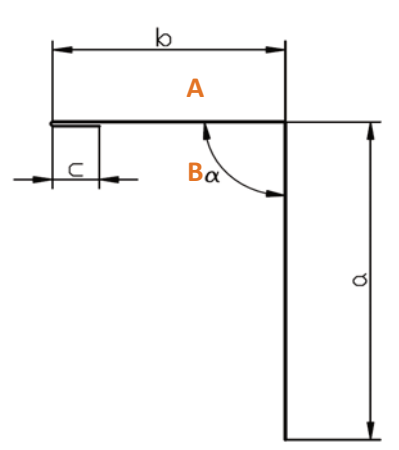
Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm	γ =	°
d=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus

Lemování 1

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
d=	mm		
Délka okrajového dílu:	L=	mm	
Tloušťka plechu:	t=	mm	
Barva RAL:			
Strana s náterem:		(A/B)	
Počet:			kus

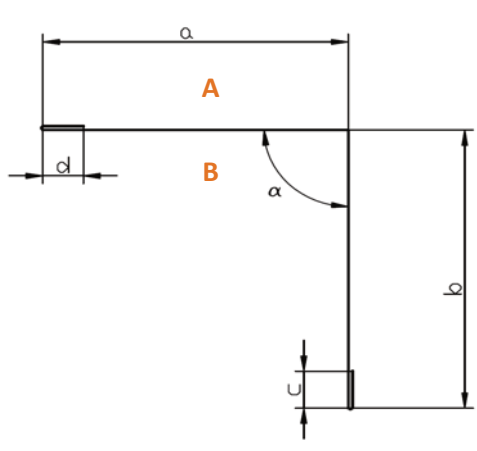
Lemování 2

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	$\alpha=$	°
b=	mm		
c=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	



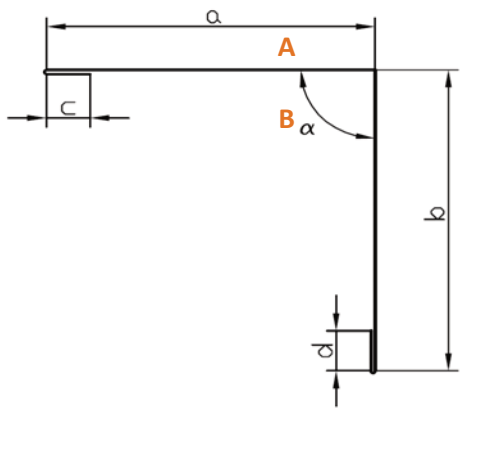
Vnitřní roh

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	$\alpha=$	°
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:		kus	



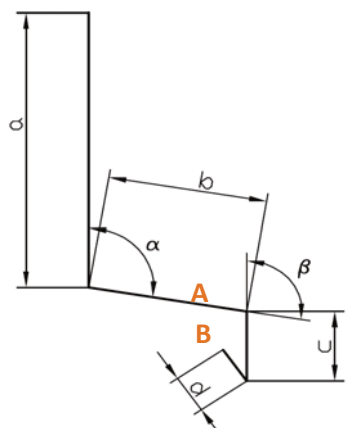
Vnější roh

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm	$\alpha=$	°
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Délka okrajového dílu:	L=	mm	
Tloušťka plechu:	t=	mm	
Barva RAL:			
Strana s náterem:		(A/B)	
Počet:		kus	



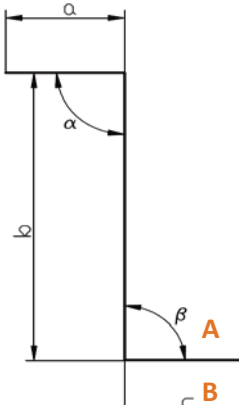
Odkvapkávací plech

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
d=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



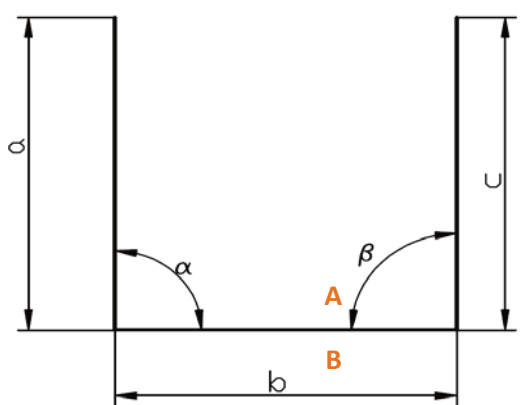
Z profil

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



U profil

Rozmery ohýbaného dielu:		Uhol ohýbaného dielu:	
a=	mm	α =	°
b=	mm	β =	°
c=	mm		
Dĺžka ohýbaného dielu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:		(A/B)	
Počet:			kus



Kloboukový profil

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm		
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:	(A/B)		
Počet:	kus		

Podélné střídání 1

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm		
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Délka ohýbaného dílu:	L=	mm	
Hrúbka plechu:	t=	mm	
Farba RAL:			
Strana s náterom:	(A/B)		
Počet:	kus		

Podélné střídání 2

Rozměry ohýbaného dílu:		Uhol ohýbaného dílu:	
a=	mm		
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
e=	mm		
f=	mm		
Délka okrajového dílu:	L=	mm	
Tloušťka plechu:	t=	mm	
Barva RAL:			
Strana s náterem:	(A/B)		
Počet:	kus		

Individuální okrajové díly na přání zákazníka

Vyrábíme okrajové díly dle vašeho individuálního zadání. Dle vašich náčrtů vyrobíme i kuželovité okrajové díly.

Rozměry ohýbaného		Uhol ohýbaného		Místo pro vaše náčrtky:
a=	mm	α =	°	
b=	mm	β =	°	
c=	mm	γ =	°	
d=	mm	δ =	°	
e=	mm	ϵ =	°	
f=	mm	ζ =	°	
Délka ohýbaného dílu:		L=	mm	
Hrúbka plechu:		t=	mm	
Farba RAL:				
Strana s náterom:		(A/B)		
Počet:		kus		

Rozměry ohýbaného		Uhol ohýbaného		Místo pro vaše náčrtky:
a=	mm	α =	°	
b=	mm	β =	°	
c=	mm	γ =	°	
d=	mm	δ =	°	
e=	mm	ϵ =	°	
f=	mm	ζ =	°	
Délka ohýbaného dílu:		L=	mm	
Hrúbka plechu:		t=	mm	
Farba RAL:				
Strana s náterom:		(A/B)		
Počet:		kus		

Rozměry ohýbaného		Uhol ohýbaného		Místo pro vaše náčrtky:
a=	mm	α =	°	
b=	mm	β =	°	
c=	mm	γ =	°	
d=	mm	δ =	°	
e=	mm	ϵ =	°	
f=	mm	ζ =	°	
Délka ohýbaného dílu:		L=	mm	
Hrúbka plechu:		t=	mm	
Farba RAL:				
Strana s náterom:		(A/B)		
Počet:		kus		

Kotúče

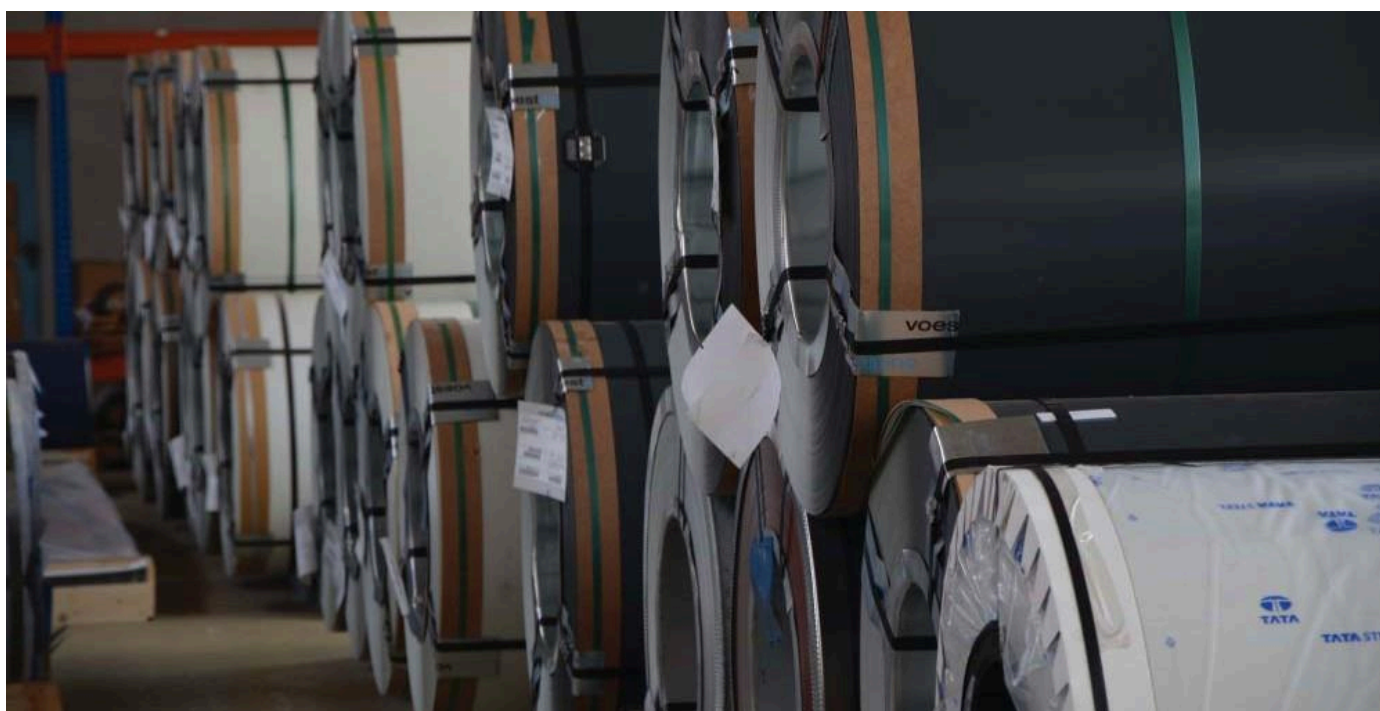
Dodávame aj malé kotúče vo všetkých štandardných RAL farbách Taborsky. Malé kotúče vyrobíme na základe Vašich požiadaviek. Vďaka nášmu systému prevíjania kotúčov môžeme ponúknuť 2 rôzne vnútorné priemery malých kotúčov. Štandardné RAL farby uvádzame v našom vzorkovníku farieb. Na želanie potiahneme ovrstvenú stranu ochrannou fóliou. V prípade ďalších otázok Vám je kedykoľvek k dispozícii náš tím predajcov!

Šírka pásu	Dĺžka	Vnútorný priemer	RAL farby	Hrúbka plechu
1200mm	8–30m	333mm	Štandardné RAL farby Taborsky	0,5–1mm
1200mm	30–400m	506mm	Štandardné RAL farby Taborsky	0,5–1mm

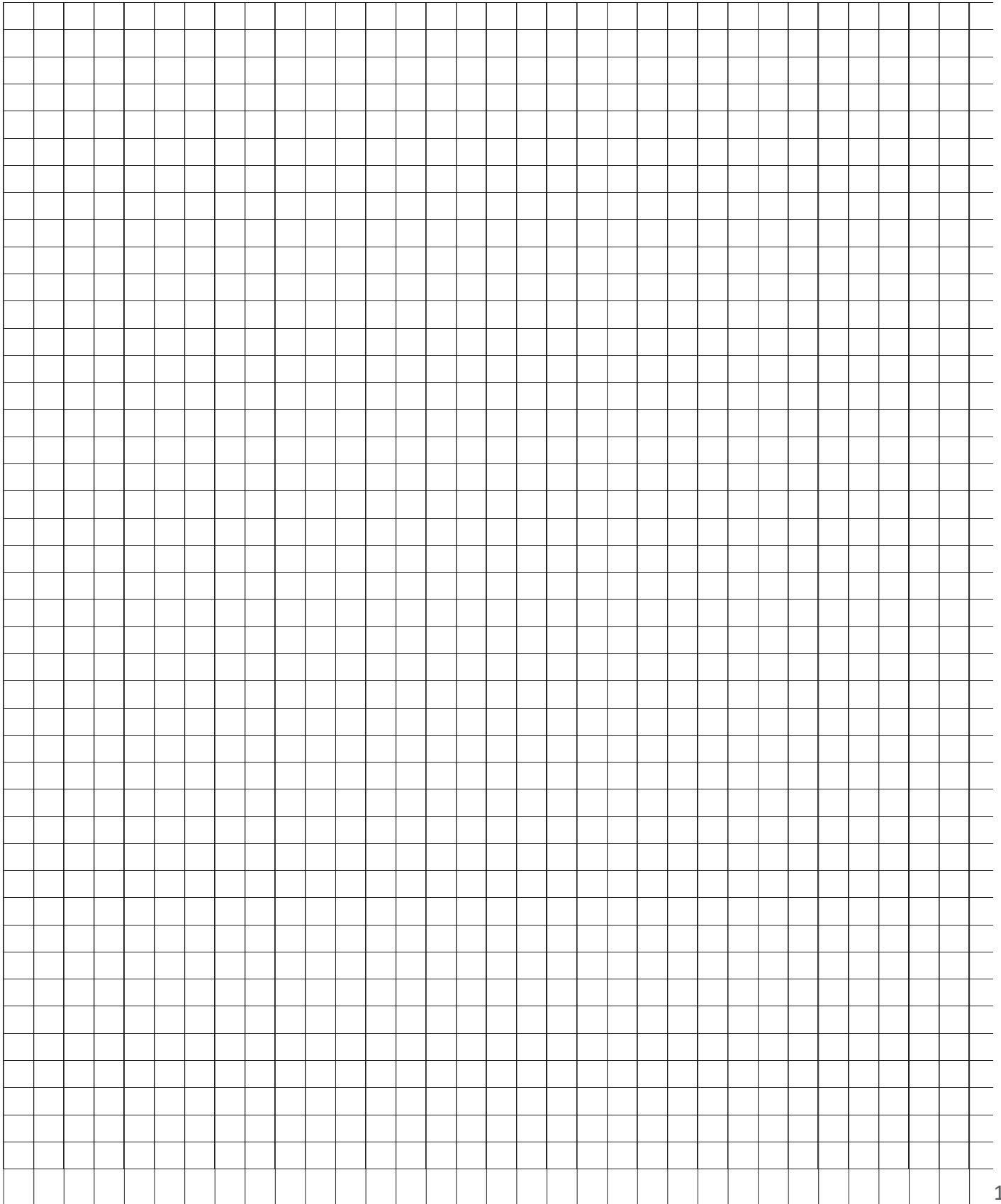
Tabuľové plechy

Tabuľové plechy taktiež dodávame vo všetkých RAL farbách Taborsky s ochrannou fóliou na strane s vrstvou.

Šírka pásu	Dĺžka	RAL farby	Hrúbka plechu
1200 mm	max. 6m	Štandardné RAL farby Taborsky	0,5–1mm



Poznámky

A large grid of graph paper for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares.

Taborsky Vertriebsges.m.b.H. & Co KG

A-2440 Gramatneusiedl

Hans Taborsky-Straße 2

Telefon +43 (0) 2234 74008

Telefax +43 (0) 2234 74008 27

www.taborskyprofil.com

office@taborskyprofil.com



www.TABORSKYPROFIL.com