

Kantteile, Coils, Tafelbleche





Inhalt

Kantteile	1
Allgemein	1
Material und Farben	1
Technische Daten	1
Firstkappe	2
Pultfirst	2
Ortgang 1	2
Ortgang 2	3
Wasserleitblech	3
Schneefang	3
Rinneneinlaufblech	4
Wandanschlussblech 1	4
Wandanschlussblech 2	4
Wandanschlussblech 3	5
Wandanschlussblech 4	5
Einfassung 1	5
Einfassung 2	6
Innenecke	6
Außenecke	6
Tropfblech	7
Z-Profil	7
U-Profil	7
Hutprofil	8
Längswechsel 1	8
Längswechsel 2	8
Individuelle Katteile	9
Coils	10
Tafelbleche	10
Notizen	11



Kantteile

ALLGEMEIN

Wir stellen individuelle Kantteile nach Ihren Vorgaben her. Kantteile dienen zum Einfassen von Abschlüssen, zum Verkleiden von Ecken und Kanten und zum Schließen von Öffnungen an einem Bauwerk. Senden Sie uns eine Skizze Ihres individuellen Kantteils und Sie erhalten ein kostenloses, unverbindliches Angebot.

MATERIAL UND FARBEN

Kantteile sind in allen Taborsky RAL-Standardfarben lieferbar. Die Blechdicken und die RAL-Standardfarben entnehmen Sie bitte unserer Farbkarte. Da die Zuschnitte für die Kantteile aus einem bandbeschichteten Feinblech mit einer Standardbreite hergestellt werden, erfolgt von uns eine Schnittoptimierung. Aus den fertigen Zuschnitten werden anschließend die Kantteile geformt. Um eine optimale Passgenauigkeit der Kantteile zu garantieren, muss bei allen Maßen angegeben werden, ob es sich um Innen- oder Außenmaße handelt.

Geben Sie außerdem die Beschichtungsseite der Kantteile an. Die Beschichtungsseite ist die Seite mit der RAL-Standardfarbe. Die Beschichtungsseite wird mit A oder B definiert. Bei Kantteilen ist die Beschichtungsseite werksseitig mit einer Schutzfolie versehen (ausgenommen Wrinkel-Beschichtungen). Die Schutzfolie bietet jedoch nur einen kurzzeitigen Schutz der Beschichtung und muss daher spätestens nach 2 Wochen entfernt werden.

Produktionsbedingt sind nicht alle beliebigen Maße von Kantteilen herstellbar. Bei Kantteilen ohne Umbördelung können Randwelligkeiten auftreten.

TECHNISCHE DATEN

Standardmäßig werden Kantteile mit einer Länge von 4m hergestellt. Unsere Maschinen bieten jedoch die Möglichkeit Kantteile von bis zu 6,4m anzufertigen.

Maximale Länge: 6400mm

Blechstärken: 0,5mm-1mm (siehe Taborsky RAL-Standardfarbtabelle)

Umbördelung: min. 15mm bei Blechdicke 0,6mm

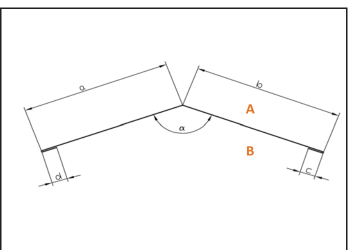
min. 20mm bei Blechdicke 0,75mm

Bei Fragen steht Ihnen unser Verkaufsteam selbstverständlich zur Verfügung!



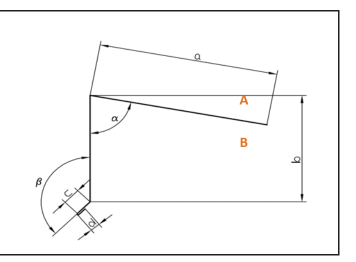
Firstkappe

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm		
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Beso	chichtungsseite:		(A/B)
Anza	ahl:		Stück



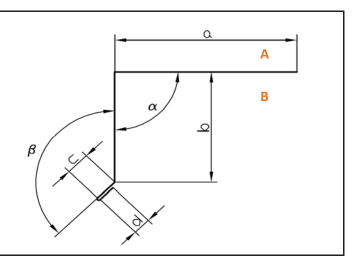
Pultfirst

Abmaße Kantteil:		Winkel Kantteil:	
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
C=	mm		
d=	mm		
Län	ge Kantteil:	L=	mm
Bled	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



Ortgang 1

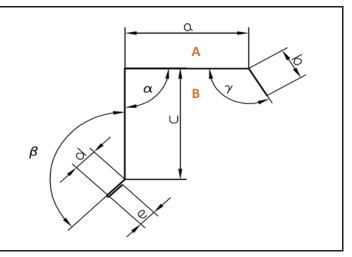
Abn	Abmaße Kantteil:		kel Kantteil:
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





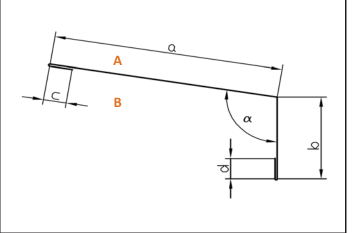
Ortgang 2

Abn	naße Kantteil:	aße Kantteil: Winkel Kantteil:	
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
C=	mm	γ=	٥
d=	mm		
e=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



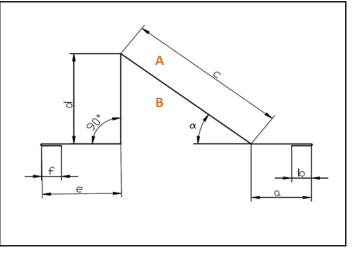
Wasserleitblech

Abmaße Kantteil:		Winkel Kantteil:	
a=	mm	α=	٥
b=	mm		
c=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



Schneefang

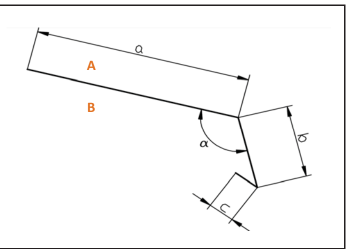
Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm		
C=	mm		
d=	mm		
e=	mm		
f=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





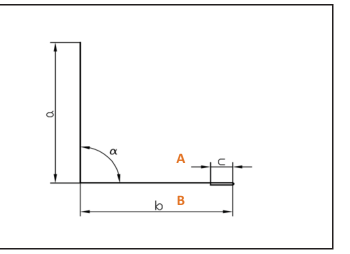
Rinneneinlaufblech

Abn	naße Kantteil:	Wir	kel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm		
c=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



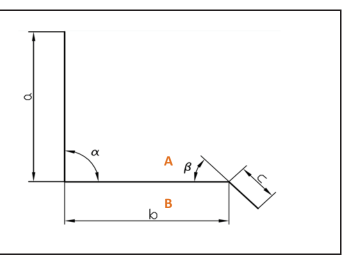
Wandanschlussblech 1

Abn	Abmaße Kantteil:		kel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm		
C=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



Wandanschlussblech 2

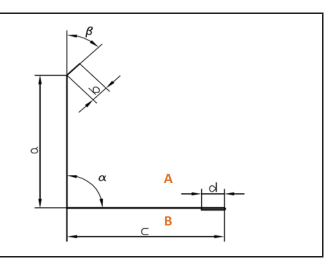
Abn	naße Kantteil:	Winkel Kantteil:	
a=	mm	α=	٥
b=	mm	β=	٥
C=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Beso	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





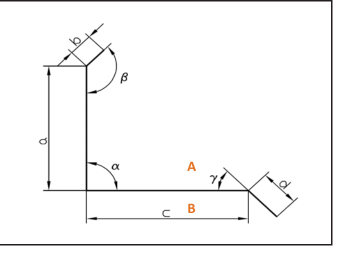
Wandanschlussblech 3

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



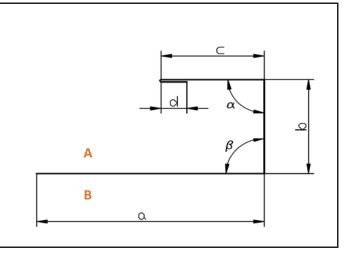
Wandanschlussblech 4

Abn	naße Kantteil:	Winkel Kantteil:	
a=	mm	α=	٥
b=	mm	β=	0
C=	mm	γ=	0
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



Einfassung 1

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm	β=	٥
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





Einfassung 2

۱br	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm		0
b=	mm		
C=	mm		
Län	ge Kantteil:	L=	mm
Bled	chstärke:	t=	mm
RAL	Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück

Innenecke

Abn	naße Kantteil:	Wir	nkel Kantteil:						
a=	mm	α=	0		-	Δ_	-		
b=	mm					A			
C=	mm				$\overline{}$			-	
d=	mm			-	d _	- В	α		
							α 🛌		
Län	ge Kantteil:	L=	mm					٩	
Bled	hstärke:	t=	mm				, 1		
RAL	-Farbe:								
Bes	chichtungsseite:		(A/B)				 		
Anz	ahl:		Stück				'		

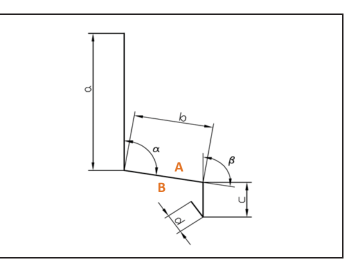
Außenecke

Abn	naße Kantteil:	Wir	nkel Kantteil:	α
a=	mm	α=	0	A A
b=	mm			
C=	mm			$B \alpha$
d=	mm			
				۵
Län	ge Kantteil:	L=	mm	
Bled	hstärke:	t=	mm	<u>+</u>
RAL	-Farbe:			₹ 1
Bes	chichtungsseite:		(A/B)	1
Anz	ahl:		Stück	



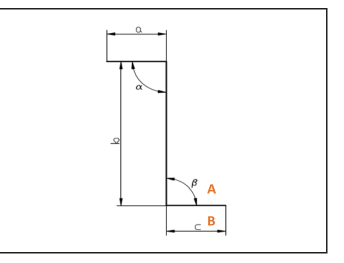
Tropfblech

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



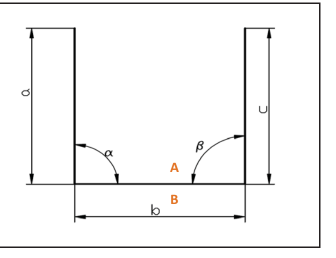
Z-Profil

a= mm α=	0
b= mm β=	0
c= mm	
Länge Kantteil: L=	mm
Blechstärke: t=	mm
RAL-Farbe:	
Beschichtungsseite:	(A/B)
Anzahl:	Stück



U-Profil

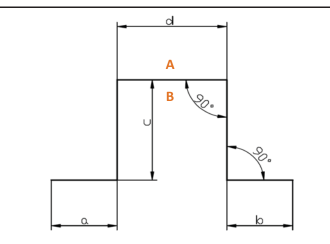
Abn	naße Kantteil:	Wir	ikel Kantteil:
a=	mm	α=	٥
b=	mm	β=	٥
C=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Bled	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





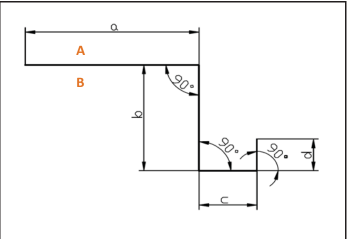
Hutprofil

Abmaße I	Kantteil:	Wir	nkel Kantteil:	
a=	mm			
b=	mm			
c=	mm			
d=	mm			
Länge Kai	ntteil:	L=	mr	n
Blechstär	ke:	t=	mn	n
RAL-Farbo	e:			
Beschicht	ungsseite:		()	4/B)
Anzahl:			St	ück



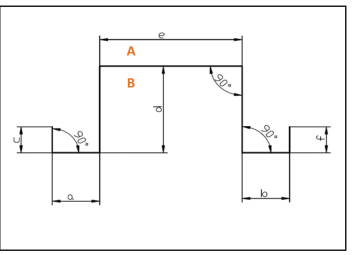
Längswechsel 1

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm		
b=	mm		
C=	mm		
d=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück



Längswechsel 2

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm		
b=	mm		
C=	mm		
d=	mm		
e=	mm		
f=	mm		
Läng	ge Kantteil:	L=	mm
Blec	hstärke:	t=	mm
RAL	-Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück





Individuelle Kantteile nach Kundenwunsch

Wir fertigen Kantteile nach Ihren individuellen Vorgaben. Auch konisch Kantteile werden von uns nach Ihren Skizzen hergestellt.

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:	Platz für Ihre Skizze:
a=	mm	α=	0	
b=	mm	β=	0	
C=	mm	γ=	0	
d=	mm	δ=	0	
e=	mm	ε=	0	
f=	mm	ζ=	0	
Läng	ge Kantteil:	L=	mm	
Blec	hstärke:	t=	mm	
RAL	-Farbe:			
Beso	chichtungsseite:		(A/B)	
Anz	ahl:	·	Stück	

Abn	naße Kantteil:	Win	kel Kantteil:
a=	mm	α=	0
b=	mm	β=	0
c=	mm	γ=	٥
d=	mm	δ=	0
e=	mm	=3	0
f=	mm	ζ=	0
Län	ge Kantteil:	L=	mm
Bled	chstärke:	t=	mm
RAL	Farbe:		
Bes	chichtungsseite:		(A/B)
Anz	ahl:		Stück

Abmaße Kantteil:		Winkel Kantteil:		Platz für Ihre Skizze:
a=	mm	α=	٥	
b=	mm	β=	٥	
c=	mm	γ=	0	
d=	mm	δ=	0	
e=	mm	ε=	0	
f=	mm	ζ=	0	
Länge Kantteil:		L=	mm	
Blechstärke:		t=	mm	
RAL-Farbe:				
Beschichtungsseite:			(A/B)	
Anzahl:		Stück		



Coils

Wir liefern auch Kleincoils in allen Taborsky RAL-Standardfarben. Die Kleincoils werden nach Ihren Vorgaben hergestellt. Mit unserer Umcoilanlage können wir Ihnen 2 unterschiedliche Innendurchmesser für Kleincoils anbieten. Die RAL-Standardfarben entnehmen Sie bitte unserer Farbkarte. Auf Wunsch wird die Beschichtungsseite mit einer Schutzfolie versehen. Bei Fragen steht Ihnen unser Verkaufsteam jederzeit zur Verfügung.

I	Bandbreite	Länge	Innendurchmesser	RAL-Farben	Blechdicke
	1200mm	8-30m	333mm	Taborsky Standard RAL-Farben	0,5-1mm
	1200mm	30-400m	506mm	Taborsky Standard RAL-Farben	0,5-1mm

Tafelbleche

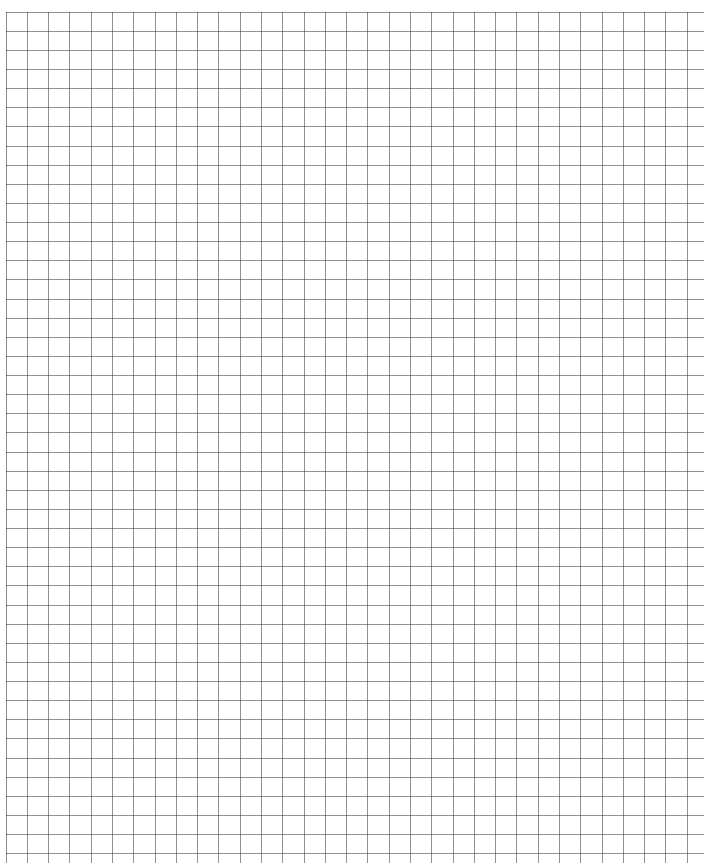
Tafelbleche liefern wir ebenfalls in allen Taborsky RAL-Standardfarben mit einer Schutzfolie auf der Beschichtungsseite.

Bandbreite	Länge	RAL-Farben	Blechdicke
1200mm	max. 6m	Taborsky Standard RAL-Farben	0,5-1mm





Notizen



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





