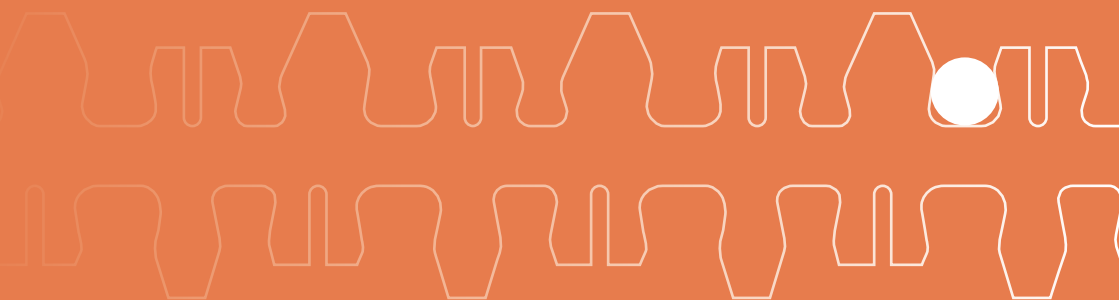


Ausgabe 2023

Kunststoffprofile für den Bau



plastic in form



swiss made

profilsager ag

- ✓ Hochwertige Kunststoffprofile
- ✓ Anwenderfreundlich
- ✓ Kundennah & lösungsorientiert
- ✓ Freundlicher und kompetenter Service
- ✓ Innovativ

profilsager ag ist ein Familienunternehmen und beliefert den Bausektor mit Kunststoffprofilen. Made in Switzerland gilt bei uns von der Idee bis zur Produktion. Die Profile werden in der Schweiz am Standort Dürrenäsch entwickelt und produziert. Der Verkauf erfolgt über den Bauhandel.



profilsager ag
alte Hallwilerstrasse 13
CH-5724 Dürrenäsch

Telefon +41 62 767 50 20
info@profilsager.com
www.profilsager.com

Produktübersicht

Armierungsdistanzhalter	ferrofix®	4
Sperre gegen Rostwasser	rostband®	10
Lehre zum Abziehen	mauerkroneprofil	12
Eckprofil für Betonaussparungen	boxfix	14
Abdichtungsband für Deckenlager	lagerband	16
Schutzwinkel und Spannklammern	Kantenschutz	18
Abdeckungssystem für Treppen	Treppenschutz	20
Anschlusseisenschutz	ferrotop®	22
Standardprofile Schalung	Schalungsprofile	24
Individuelle Schalungseinlagen	spez. Einlagen	28
Abschalung mit Eisendurchdringung	ferrofix® kamm	30
Modulare Abschalung für Eisendurchdringung	Abschalungsplatten	32
Ausgleichsstück für Wandschalung	Flickstück	34
PE-Beplankung für Leibungen	Beplankung	35
Profilsortiment Gartenbau	Gartenbau	36
Produktübersicht	Details	40
Nachhaltigkeit	PVC-Recycling	46

Armierungsdistanzhalter

ferrofix® decke

- ✓ Stabil und bruchfest
- ✓ Verbrauchsarm
- ✓ Für sehr speditives Eisenverlegen

ferrofix ist sehr anwenderfreundlich, weil es weder splittert noch kippt. Mit Teilungshilfen und Rasterkerben vereinfacht es jedem Benutzer die Arbeit. Durch die hohe Stabilität werden weniger Stangen benötigt. Mit der Verarbeitung von ferrofix erhöht sich die Verlegegeschwindigkeit spürbar.

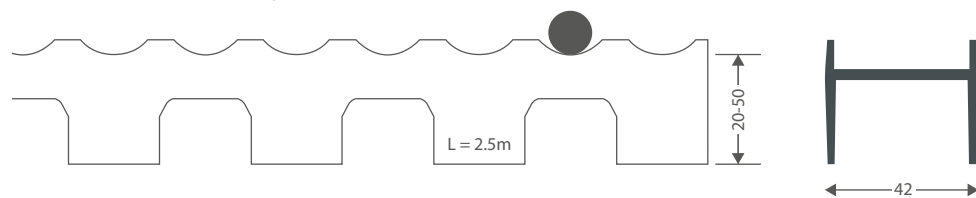
Die Betondeckung wird mit ferrofix garantiert eingehalten. Die hochwertige Material-Qualität und die Profilbreite von 42mm machen ferrofix äusserst widerstandsfähig gegen vertikalen und seitlichen Druck.

Detail:

- Stangen à 2.5 m
- Material: 100% Hart-PVC recycelt, bruchfest
- Farbe: Betonfarbe, Spezialfarbe auf Anfrage

Sortiment:

ferrofix decke: 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm, 40 mm, 50 mm*



* ohne Rasterkerben



ferrofix® leistet mehr

Sie sparen mit ferrofix:

- ✓ Geld
- ✓ Ärger
- ✓ Material
- ✓ Zeit

Rechnungsbeispiel
für Decke 10m x 20m

	ferrofix	Billigleiste
Einsparung	CHF 26.-	
Verlegekosten Zeitaufwand	CHF 540.-	CHF 630.-
Materialkosten	CHF 164.-	CHF 100.-

Armierungsdistanzhalter

ferrofix[®] isolation

- ✓ Glatte Unterseite verletzt keine Folie
- ✓ Mit Rasterkerben
- ✓ Für sehr speditives Eisenverlegen

ferrofix isolation schützt mit seiner flachen Unterseite Folien oder Isolationen vor Verletzungen. Hohe Stabilität und Rasterkerben vereinfachen die Arbeit.

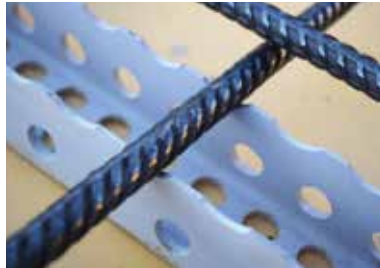
Die Betondeckung wird mit ferrofix garantiert eingehalten. Innovative Rasterkerben halten die erste Lage der Eisen in Position. Armierung ist dank Rasterkerben schnell verlegt.

Detail:

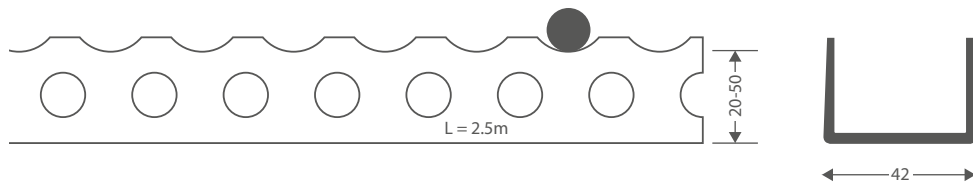
- Stangen à 2.5 m
- Material: 100% Hart-PVC recycelt, bruchfest
- Farbe: Betonfarbe, Spezialfarbe auf Anfrage

Sortiment:

ferrofix isolation: 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm, 40 mm, 50 mm*



ferrofix[®]
leistet mehr



* ohne Rasterkerben

Armierungsdistanzhalter

ferrofix[®] wand

- ✓ Für vertikale Eisen
- ✓ Zum Einklicken div. Eisendurchmesser
- ✓ Ideal für Bodenplatten-Anschlussisen

Die Befestigung von Randbügeln ist mit ferrofix-wand schnell und einfach erledigt. Mühe-los drückt der Eisenleger die Randbügel in die Kerbe des ferrofix-wand Distanzhalters. So spart er viel Zeit.

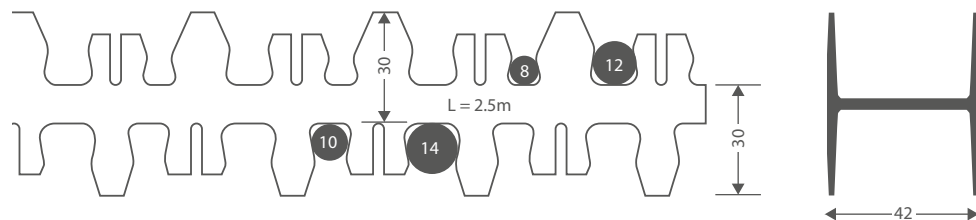
Bei Wandarmierungen ferrofix-wand mit Alunägeln an Schalung befestigen und Armierungseisen einklicken.

Detail:

- Stangen à 2.5 m
- Material: 100% Hart-PVC recycelt, bruchfest
- Farbe: Betonfarbe, Spezialfarbe auf Anfrage

Sortiment:

ferrofix wand: 30 mm

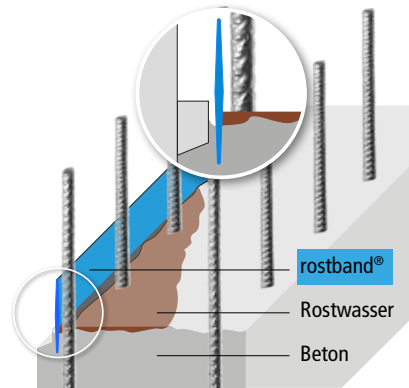


Schnelle Fixierung
von Randbügeln

Sperre gegen Rostwasser

rostband®

- ✓ Schützt Sichtbeton vor Rostwasser
- ✓ Biegsames Kunststoffprofil
- ✓ Mühelos und restlos herauszuziehen



Das flexible Kunststoffband in der Mauerkrone verhindert, dass Rostwasser die Sichtbetonwand runterfließt. Einfach und schnell schützen Sie mit rostband Ihre hochwertige Betonwand vor Verschmutzung.

Anwendung:

Das weiche PVC-Band stecken Sie knapp zur Hälfte in den frischen Beton zwischen Bewehrung und Kante der sichtbaren Betonwand. So bildet der vorstehende Teil des Rostbandes einen durchgehenden Damm, damit das Rostwasser nicht die Wand runterrinnt. Bevor Sie die nächste Betonieretappe in Angriff nehmen, ziehen Sie das rostband mühelos wieder heraus. Das Band ist mehrfach verwendbar.

Detail:

- 65mm breit, Rolle zu 25 m
- Beidseitig konisch
- Weich-PVC



Für saubere Sichtbetonwände

Lehre zum Abziehen

mauerkroneprofil

- ✓ Scharfkantige Mauerkrone
- ✓ Dient als Lehre beim Abziehen
- ✓ Gerade und biegesteif

Das Mauerkroneprofil verhilft mühelos zu einer glatten und nivellierten Mauerkrone. Indem Sie das Profil auf die Schalung nageln, erhalten Sie eine simple Lehre zum schnellen horizontalen Abziehen der Mauerkrone.

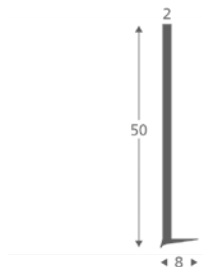
Anwendung:

Das Mauerkroneprofil nageln Sie auf die Schalung. Der kurze Schenkel gibt dabei die Oberkante der künftigen Mauer an. Nun betonieren Sie wie gewohnt und ziehen am Schluss die Mauerkrone ab. Hier dient nun das feine Mauerkroneprofil als zuverlässige Abziehkante für eine gerade und saubere Mauerkrone.

Alternative Verwendung als Quote für die Fertigbetonhöhe.

Detail:

- Masse: 50/8
- Stangen à 2.5 m
- Hart-PVC
- Gelocht



Scharfkantig
abziehen

Eckprofil für Aussparungsrahmen

boxfix

- ✓ Einfaches Zusammenstecken zu einem Rahmen
- ✓ Schnelles Ausschalen der Aussparung

Mit boxfix erhalten Sie einen Rahmen für Aussparungen, der wesentlich einfacher auszuschalen ist, als konventionell genagelte Rahmen. Die Schalbretter können nach Aushärtung des Betons einzeln aus der Aussparung gedrückt werden. boxfix erleichtert Ihre Arbeit mit markanten Zeit- und Kosteneinsparungen.

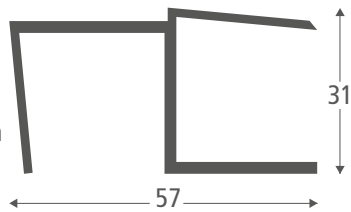
Anwendung:

Die zugeschnittenen Schalbretter stecken Sie in die Nuten des robusten Doppel-U-Profiles. boxfix hält die Rahmenelemente zusammen. (Bei Bedarf können die Schalbretter mit einem Nagel an den Ecken oder mit Klebeband vor dem Rausrutschen gesichert werden.)

Tipp: Gerüstladen mit Sagex-Streifen als Durchtrittschutz auf die Box nageln.

Detail:

- Stangen à 2.5 m
- Hart-PVC



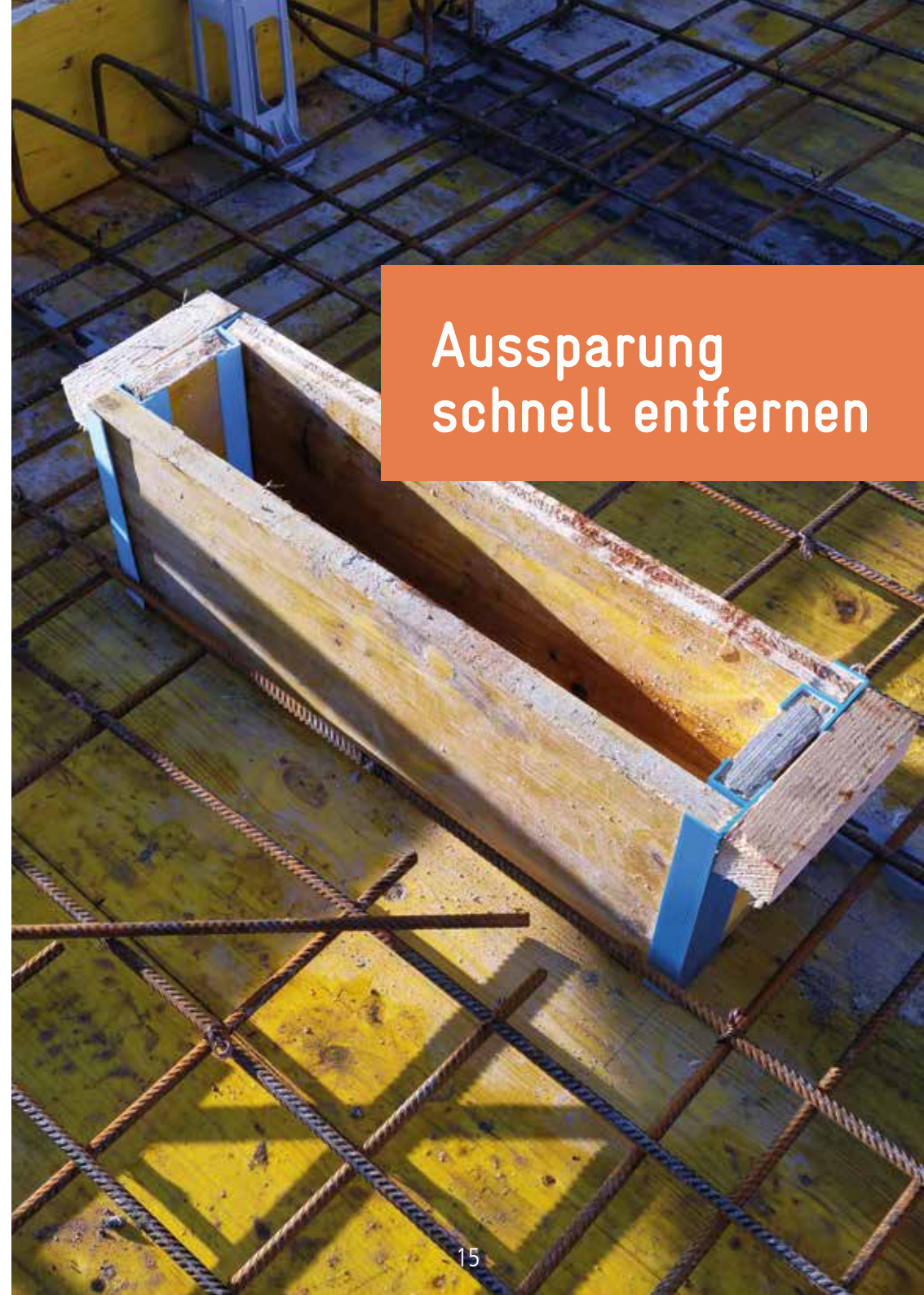
Rahmen zusammenstecken



Gerüstladen mit Sagex-Streifen als Durchtrittschutz



Elemente einzeln rausschlagen



Aussparung
schnell entfernen

lagerband

- ✓ Perforiertes Klebeband teilt sich beim Ausschalen
- ✓ Deckenlager-Längsrand bleibt frei von Beton
- ✓ Hält Lager sicher in Position

Lagerband dichtet die Fuge zwischen Deckenlager und Schalttafel ab. Beim Ausschalen wird das Klebeband dank der Perforation automatisch abgerissen.

Anwendung:

Untergrund trocken und staubfrei

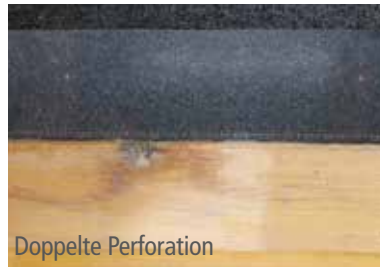
Das Band wird derart positioniert, dass die innere der beiden Perforationslinie ungefähr auf der Kante des Lagers zu liegen kommt. Beim Ausschalen wird die eine Hälfte des Bandes automatisch abgerissen. Dank der Perforation verläuft der Riss exakt entlang des Deckenlagers. Ein nachträgliches Schneiden des Bandes entfällt dadurch gänzlich.

zusätzliche Anwendung:

Die hohe Klebkraft verhindert zudem ein Verschieben des Lagers durch andere Installationsarbeiten.

Detail:

- 50 mm breit, Rolle à 50 m
- Doppelte Perforationslinie



Für freie
Deckenlager

Kantenschutzwinkel aus PVC

- ✓ Starker Halt
- ✓ Schnell montiert
- ✓ Robuster Schutz
- ✓ Wiederverwendbar

Sichtbetonkanten sind während der Bauphase stark exponiert und nehmen oft Schaden. Der robuste Kantenschutzwinkel aus Hart-PVC schützt Ecken und Kanten zuverlässig vor Beschädigung. Damit lassen sich ärgerliche und teure Betonkosmetikarbeiten reduzieren.

Montage:

Die Kantenschutzwinkel lassen sich mit den rostfreien Spannklammern schnell und einfach an die Leibung, Brüstung oder Stütze klemmen. Mehrfach verwendbar.

Detail:

Winkel aus Hart-PVC, schlagfest

- Masse: 50/50/3
- Länge 2 m (andere Längen auf Anfrage)

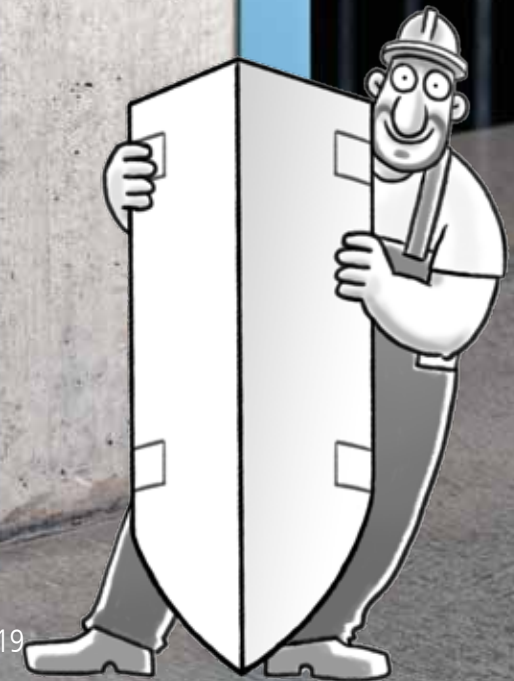
Spannklammern aus rostfreiem Stahl:

- Verstellbar 12 cm - 18 cm und 18 cm - 30 cm
- Fixe Größen für Mauerstärken: 20 cm, 25 cm, 30 cm, 40 cm (+/-1 cm zu verbiegen)
- Weitere Größen auf Wunsch



Verstellbare Spannklammern

Schützen sie
ihr Werk!



Treppenschutz

- ✓ Schnell auf Tritte verlegt
- ✓ Zuverlässiger Schlagschutz
- ✓ Wiederverwendbar

Der robuste Treppenschutz aus Hart-PVC schützt den Auftritt und die exponierte Kante verlässlich vor Schlägen.

Zwei Fixierformen:

- Verbindung der Treppenschutz-Profile mittels Verschrauben der Aufbieglasche an ein Kantholz.
- Treppenschutz mittels zusätzlich erhältlichem Bügel und Holzkeil mit der Wange verspannen.

Die beiden Fixiervarianten lassen sich kombinieren.

Fachgerechte Montage verhindert Betonverfärbungen:

- Oberste Lage Treppenschutzprofil
- Mittlere Lage Plastikfolie (nicht inkl.)
- Unterste Lage Bauvlies (nicht inkl.)

Detail:

Treppenschutz-Profil aus Hart-PVC, schlagfest

- Mit aufklappbaren Laschen an beiden Enden.
- Schenkelmasse 250 x 50 mm, Länge 1.2 m
- Andere Längen erhältlich

Halterungsbügel aus Stahl verzinkt

- Öffnung 21 cm, Eingriffslänge 50 cm



Befestigung mit Bügel und Holzkeil



Sichere Methode
für schöne Tritte

- ✓ Extra starke Klemmwirkung
- ✓ SUVA geprüft

ferrotop verhindert Unfälle bei freistehenden Bewehrungsseisen. ferrotop ist ein SUVA geprüftes Schutzprofil mit Stahleinlage.

Das Schutzprofil lässt sich einfach und schnell auf die Anschlussseisen stecken. Dank der starken Klemmwirkung deckt ferrotop auch horizontale Eisen ab.

Detail:

- Stangenlänge: 1.15 m
- Für Armierungsstäbe von 8-24 mm
- Aus Hart-PVC



Schützen sie
sich vor den
Speerspitzen

Standard Schalungsprofile

- ✓ Schlagzäh
- ✓ Wiederverwendbar
- ✓ Glatt

Für Ortbeton oder Vorproduktion – die Standard-Schalungsprofile formen Ihre Schalung im Detail.

Die formstabilen Stangen aus Hart-PVC können Sie mehrfach verwenden. Mit ihrer glatten Oberfläche sind vorgelochte Dreikantstäbe, Trapezprofile oder Wasserhasen einfach zu verwenden. Das Sortiment der Dreikantstäbe mit Laschen deckt fast jede Situation ab.

Extra schlagzähes PVC erlaubt Montage mittels Tacker.

Detail:

- Stangenlänge 2.5 m
- Gelocht erhältlich
- Hart-PVC

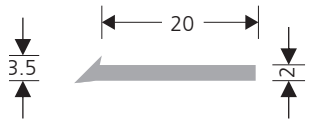


Hoher Standard
beim Schalen

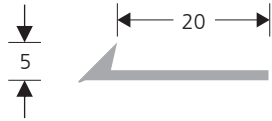
Sortiment

Dreikantstäbe mit Lasche, hart, gelocht

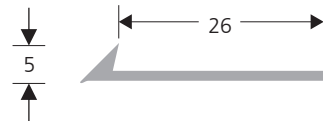
511113



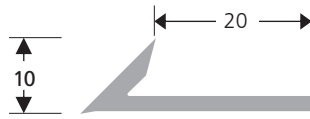
502173



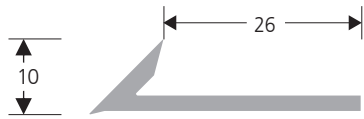
511167



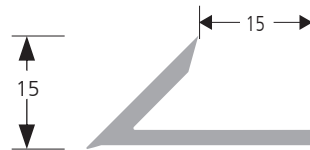
502174



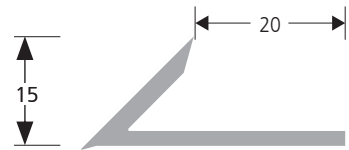
511168



502175

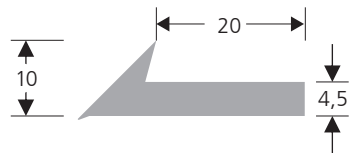


511169

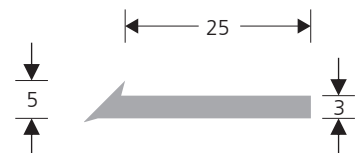


Dreikantstäbe mit Lasche, weich

502179



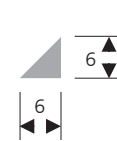
502180



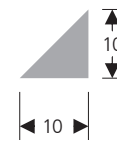
26

Dreikantstäbe, gelocht

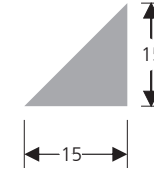
6 × 6



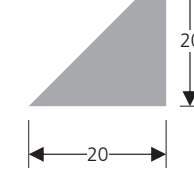
10 × 10



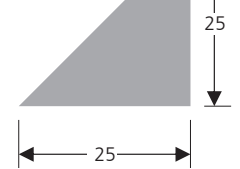
15 × 15



20 × 20

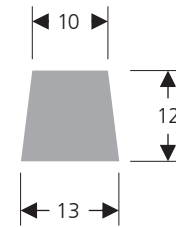


25 × 25

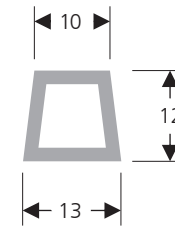


Trapezprofile

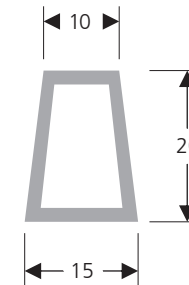
502680



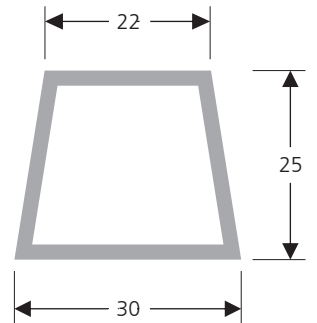
502679



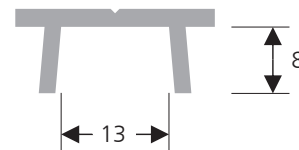
503350



502681



Wassernase



27

Individuelle Schalungseinlagen

- ✓ Kleinserien
- ✓ Individuell nach Zeichnung
- ✓ Mehrfach verwendbar
- ✓ Perfekt scharfkantig

Ihr Wunsch ist uns Befehl bei Betoneinlagen aus Kunststoff. Gemeinsam suchen wir nach der Lösung für Ihr Betonprojekt und stellen es nach Ihren Wünschen in Kleinserien her.

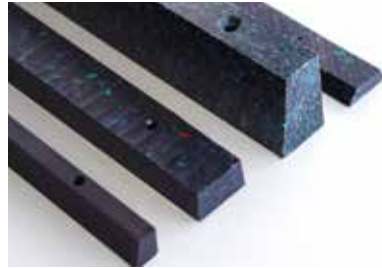
Jede Kleinserie ist eine Sonderanfertigung und wird eigens für Ihre Bedürfnisse produziert. Kontaktieren Sie uns mit einer einfachen Skizze für erste Abklärungen.

Vorteile des Materials PE (Polyethylen)

- Verbindet sich nicht mit Beton
- Formstabil und quillt nicht auf
- Einfach zu reinigen für den nächsten Einsatz
- Glatte Oberfläche

Detail:

- Aus Polyethylen PE
- Nach Kundenwunsch
- Standardplatten zur eigenen Weiterverarbeitung



Exakte Einlagen
aus PE

ferrofix[®] kamm

- ✓ Saubere Abschalung bei Betonetappen
- ✓ Kein mühsames Entfernen von Abschal-Kanthölzern aus dem Beton
- ✓ Für konventionelle Abschalung

Mit ferrofix kamm erreichen Sie eine saubere Abschalung bei Betonetappen mit Eisendurchdringungen bei Wänden, Decken und Bodenplatten. Im Vergleich zu Kanthölzern muss ferrofix kamm nicht wieder ausgeschalt werden.

Anwendung:

ferrofix kamm wird entlang der Abschallinie auf der Schalung positioniert und angenagelt. Legen Sie das durchdringende Eisen auf den Kamm, wird die Lamelle des Kamms zur Seite geknickt. Links und rechts davon bleiben die Lamellen stehen und dienen als Abschalung.

Detail:

- Gesamthöhe Kamm 80 mm
- Eisenaufgabe 30 mm oder 35 mm
- Länge: 2.5 m
- Kamm aus Kunststoff
- Lamellenbreite 5 mm, Schlitzöffnung 0.1 mm
- Andere ferrofix Höhen und Kammhöhen auf Anfrage



Wandanwendung



Spezialhöhe

Flexible
Abschalung

Abschalungsplatten

- ✓ Schnelles Ein- und Ausschalen
- ✓ Mehrfach verwendbar
- ✓ Saubere Abschalung

Die aneinander gereihten PE-Platten bilden eine saubere Abschaltungsfläche mit Durchgangslöchern für Anschlussseisen. Damit lassen sich unkompliziert Wandabschalungen mit Eisendurchdringung realisieren ohne nachträgliches Schäumen.

Anwendung:

Die Platten vorgängig auf zwei Führungsbretter nageln. Nach dem Ausschalen lassen sich die Abschaltungsplatten mühelos zwischen den Anschlussseisen herausnehmen.

Detail:

- Für Wandstärken: 20 cm, 25 cm, 30 cm
- Eisenteilung: 15 cm
- Loch Eisendurchdringung: \varnothing 18 mm
- Material: PE (betonabweisend)



Wiederverwendbare Platten



Runde Kerbe für Eisendurchdringung



Sauberer Betonabschluss



Für Wand-
Beton-Etappen

Flickstück

- ✓ Sauberes Schalungsbild
- ✓ Langlebig und robust
- ✓ Wiederverwendbar

Flickstück für Wandabschalung

Die Flickstücke für die Wandschalung aus Kunststoff überdauern dank ihrem robustem PE-Material unzählige Baustelleneinsätze.

- Dimension: Stärke 12 cm, Länge 2.7 m
- Ausgleichsbreiten: 1cm, 1.5 cm, 2 cm, 3 cm, 5 cm, 10 cm

Vorteile des Materials PE (Polyethylen)

- Verbindet sich nicht mit Beton
- Formstabil und quillt nicht auf
- Einfach zu reinigen für den nächsten Einsatz
- Glatte Oberfläche



Beplankung

- ✓ Glatte Oberfläche
- ✓ Langlebig und robust
- ✓ Wiederverwendbar

PE Beplankung Abschalung

Die PE-Platten werden als Beplankung bei Leibungsschalungen auf den Gerüstlatten oder das Kantholz genagelt. Ideal für Sichtbeton.

- Für Wandstärken: 20 cm, 25 cm, 30 cm
- Länge 3.0 m

Vorteile des Materials PE (Polyethylen)

- Verbindet sich nicht mit Beton
- Formstabil und quillt nicht auf
- Einfach zu reinigen für den nächsten Einsatz
- Glatte Oberfläche



Scharfkantige Leibung mit PE

Randabschlussprofile

steinfix®

steinfix® gerade

Randabschlussprofil zum Annageln hält Platten unverrückbar.

- Fixierung mit Nägeln
- Robust und sofort belastbar
- Grüne Rasenränder



steinfix® netz

Belagsabschluss ist in einem Schritt ohne zusätzliche Befestigung unverrückbar und sofort belastbar.

- Schnelle Fixierung mit Netz
- Ideal für Flachdächer und Terrassen



steinfix® netz dim.10

Angeschweisstes Netz verankert sich mit dem Plattengewicht im Splitt und hält Randabschlussprofil und Belag stabil in Position.

- Für Naturstein- und Keramikplatten
- Ideal für Flachdächer und Terrassen



steinfix® rund

Flexibles Randabschlussprofil für geschwungene Wege und Plätze.

- Fixierung mit Nägeln
- Von Hand in Form biegbar



steinfix® netz

steinfix®

- ✓ Platten verrutschen nicht
- ✓ Betonieren entfällt
- ✓ Robust und sofort belastbar
- ✓ Rasenränder bleiben grün

Befahrbare Abschlussprofile

steinfix®



steinfix® forte

Starker Belagsabschluss ohne Betonarbeiten

- Für befahrene Flächen
- Äusserst widerstandsfähig
- Schnelle Fixierung mit Netz
- Rundes Profil ist von Hand in Form zu biegen.



steinfix® stahl

Halterungsprofil für Flachstahl

Flachstahlabschluss ohne Betonarbeiten

- Schnelle Fixierung mit Netz
- Für befahrene Flächen
- Geringe Flachstahlhöhe notwendig
- Rundes Profil ist von Hand in Form zu biegen.



Weitere Profile für den Gartenbau

fugenprofil, variafix, disto

fugenprofil

fugenprofil füllt die Fugen bei lose verlegten Keramik- oder Natursteinplatten.

- Verhindert Unkrautwuchs
- Wasser versickert
- Stabile, durchgängige Auflage



disto®

Distanzprofil für Fassadenanschluss

- Sicherer Distanzhalter zur verputzten Aussendämmung.
- Farblich unauffällig
- Lasche verhindert das Hochrutschen



variafix

Höhenverstellbarer und versickerungsfähiger Randabschluss für Stufen und Absätze aus losem Belag.

- Mit Netz befestigt
- Aus rostfreiem Stahl
- Höhenverstellbar



Weitere Infos im Gartenbaukatalog

Mehr Informationen zu den Gartenbauprofilen finden Sie unter: www.profilisager.com/gartenbau



Art.-Nr.	Profil	Bundinhalt	Paletteninhalt
ferrofix® decke			
502225	20 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
502226	25 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
502227	30 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
502228	35 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m
502229	40 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m
502230	50 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m

ferrofix® isolation			
502231	20 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
502232	25 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
502233	30 mm	40 × 2.5 m = 100 m	3'000 m
510969	35 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m
502234	40 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m
510968	50 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m

ferrofix® wand			
502235	30 mm	24 × 2.5 m = 60 m	1'500 m

Art.-Nr.	Profil	Abmessung (mm)	Verpackungseinheit
rostband®			

503605	konisches Band	65 mm x 4 mm	2 Rolle à 25 m
--------	----------------	--------------	----------------

mauerkroneprofil			
503621	L-Profil	50 × 8 × 2 mm	20 × 2.5 m = 50 m

boxfix			
503652	Doppel-U-Profil	57 × 31 × 2500	8 × 2.5 m = 20 m

lagerband			
511040	perforiertes Klebeband		12 × 50 m = 600 m

Kantenschutz			
503634	Winkelprofil L = 2 m	50 × 50 × 3	20 × 2 m = 40 m
503635	Winkelprofil Sonderl.	50 × 50 × 3	lose
503010	Spannklammer	für Mauerstärke 20 cm	10 Stk.
503625		für Mauerstärke 25 cm	10 Stk.
503626		für Mauerstärke 30 cm	10 Stk.
503651		für Mauerstärke 40 cm	10 Stk.
510957		verstellbar 12 cm - 18 cm	10 Stk.
510958		verstellbar 18 cm - 30 cm	10 Stk.

* ab 2000 m entfällt der Sonderlängenpreis

Treppenschutz			
511070	1.2m	250×50 mm	10 Stk
511071	Sonderbreite	250×50 mm	lose
510995	Haltebügel	Öffnung 21cm	lose

ferrotop®			
503450	Schutzprofil	40 mm × 90 mm	100 × 1.15m = 115m

Schalungsprofile

Art.-Nr.	Profil Typ / Farbe	Abmessung (mm)	Stablänge*	Bundinhalt
Dreikantstäbe voll, gelocht				
503623	schwarz	6 × 6	2.5 m	100 m
502168	grün	10 × 10	2.5 m	100 m
502169	rot	15 × 15	2.5 m	100 m
502170	gelb	20 × 20	2.5 m	50 m
502171	grau	25 × 25	2.5 m	50 m

Dreikantstäbe mit Lasche, gelocht

511113		3.5 × 3.5 × 20	2.5	100 m
511167		5 × 5 × 26	2.5	100 m
502173		5 × 5 × 20	2.5	100 m
502174		10 × 10 × 20	2.5	100 m
511168		10 × 10 × 26	2.5	100 m
502175		15 × 15 × 15	2.5	100 m
511169		15 × 15 × 20	2.5	50 m
502179	weich, schwarz	10 × 10 × 20	20 m	1 Rolle
502180	weich, schwarz	5 × 5 × 25	20 m	1 Rolle

Wassernase

502987	grau	13 / 8	2.5 m	100 m
--------	------	--------	-------	-------

Trapezprofile

502679	hohl	10 × 12 × 13	2.5 m	50 m
502680	voll	10 × 12 × 13	2.5 m	50 m
503350	hohl	10 × 20 × 15	2.5 m	50 m
502681	hohl	22 × 25 × 30	2.5 m	50 m

* andere Stablängen auf Anfrage

Abschalungen

ferrofix® kamm

Art.-Nr.	Profil	Kammhöhe (mm)	Länge	Bundinhalt
503638	30 mm	80	2.5 m	30 m
510861	35 mm	80	2.5 m	30 m

Abschalungsplatte für Eisendurchdringung

Art.-Nr.	Wandstärke (cm)	Abmessung (cm)	Verkaufseinheit
511042	20	20 × 15 × 1.2	lose
511043	25	25 × 15 × 1.5	lose
511044	30	30 × 15 × 1.5	lose

Flickstück für Wandabschalung

Art.-Nr.	Flickbreite (cm)	Abmessung (cm)	Länge	Verkaufseinheit
511045	1	1.0 × 12	2.7 m	lose
511096	1.5	1.5 × 12	2.7 m	lose
511046	2	2.0 × 12	2.7 m	lose
511047	3	3.0 × 12	2.7 m	lose
511048	5	5.0 × 12	2.7 m	lose
511106	10	10.0 × 12	2.7 m	lose

PE Beplankung für Leibungen

Art.-Nr.	Wandstärke (cm)	Abmessung (cm)	Länge	Verkaufseinheit
511049	20	20 × 1.2	3 m	lose
511050	25	25 × 1.2	3 m	lose
511051	30	30 × 1.5	3 m	lose

Art.-Nr.	Profil	Abmessung (mm)	Bund
steinfix® Randabschlussprofile			
511093	steinfix gerade	75 x 25	10 × 2 m = 20 m
503166	steinfix rund	75 x 25	10 × 2 m = 20 m
503384	steinfix netz	75 x 25 (+Netz)	10 × 2 m = 20 m
503440	steinfix netz dim.10	75 x 13 (+Netz)	10 × 2 m = 20 m
503444	steinfix gerade dim. 10	75 x 13	10 × 2 m = 20 m
510835	steinfix gerade dim.45	75 x 47	10 × 2 m = 20 m
510834	steinfix rund dim.45	75 x 47	10 × 2 m = 20 m
510836	steinfix netz dim.45	75 x 47 (+Netz)	10 × 2 m = 20 m
503649	steinfix forte gerade	110 x 50 (+Netz)	6 × 2 m = 12 m
503650	steinfix forte rund	110 x 50 (+Netz)	6 × 2 m = 12 m

steinfix® Flachstahlabschlüsse			
503441	steinfix stahl gerade*	110 x 50 (+Netz)	6 × 2 m = 12 m
503442	steinfix stahl rund*	110 x 50 (+Netz)	6 × 2 m = 12 m

*Flachstahl nicht im Lieferumfang

Zubehör			
502383	Nägel	245	Paket à 5 kg, 60 Stk.
503443	Nivellierkeile	80 x 30 x 10	Paket à 50 Stk.

fugenprofil			
Art.-Nr.	Farbe	Profil	Verkaufseinheit
503600	hellgrau	Längs- / Querprofil*lose	
503606	caramel	Längs- / Querprofil*lose	
503607	lichtgrau	Längs- / Querprofil*lose	

*Längsprofil: L = 2m, H = 13mm

*Querstück: Länge nach Mass, ausgeklinkt. Lagerlängen: 295; 395mm; 595mm

Alle anderen Längen innert ca. drei Tage lieferbar.

disto®			
Art.-Nr.	Profil	Farbe	Bund
511123	disto 40 mm	hellgrau	6 × 2 m = 12 m

*andere Farben auf Anfrage

variafix			
Art.-Nr.	Profil	Material	Verkaufseinheit
511134	variafix 50-85 mm	Chromstahl	lose
511138	variafix Eckstück 50-85 mm	Chromstahl	lose
511151	variafix 80-140 mm	Chromstahl	lose
511158	variafix Eckstück 80-140 mm	Chromstahl	lose

Länge 2 m

Andere Höhen auf Anfrage

PVC-Recycling

- ✓ Eigene Aufbereitung von PVC-Abfällen
- ✓ Sammelsystem für schweizer Industrie-PVC-Abfälle

profilsager verarbeitet hauptsächlich recyceltes PVC bei der Profilherstellung.

Die hauseigene Mühle zerkleinert Abfälle aus unserer Produktion, sowie von zugekauftem Material; beispielsweise aus der Fensterrahmen- oder Kreditkartenherstellung. Einen Teil des Mahlguts beziehen wir von professionellen Firmen des Kunststoffrecyclings. Je nach Anforderungen an das Profil setzen wir Recyclingmaterial oder Neu-PVC-Granulat ein. steifix und ferrofix stellen wir beispielsweise zu 100% aus schlagzähem, recyceltem PVC her.



Verkauf

Wir verkaufen unsere Produkte ausschliesslich über den Baumaterial- und Stahlhandel.
Den Händler Ihrer Region finden Sie unter:
www.profilsager.com/haendlerkarte

Musterbestellung
Wir beantworten gerne Ihre Fragen oder stellen Ihnen ein Muster zu. Link zur Musterbestellung auf
www.profilsager.com/musterbestellung

Oder melden Sie sich unter +41 62 767 50 20.



Notizen

Ihr Händler



plastic in form

profilsager ag

CH-5724 Dürrenäsch, info@profilsager.com



swiss made