



Kunststofftechnik GmbH & Co.KG

Produktkatalog



Kunststofftechnik



Sprossenbau



Modellbau



Profiltechnik

**Familienunternehmen
seit 1981**

W. Schmitz—Lösungen für höchste Ansprüche



Die Marke W. Schmitz steht für:

Qualität, Zuverlässigkeit und individuelle Lösungen

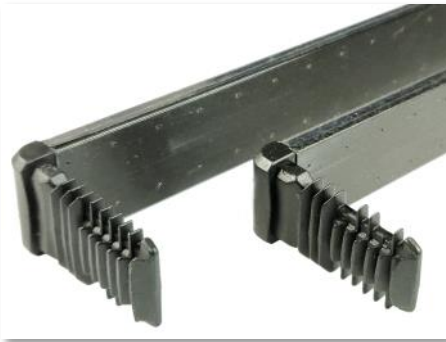
und das seit 1981.

Bereits mit Firmengründung entwickelte Werner Schmitz das weltweit erste Kunststoffzubehör für Sprossen und Abstandhalter. Vom Beginn an stand hierbei die stetige Weiterentwicklung unserer Produkte im Vordergrund. Nur so können wir Ihnen die bestmögliche Verbindung für ihr Profil garantieren.

Gewöhnliches ist vielleicht gut, aber niemals das Beste!

W. Schmitz Kunststofftechnik GmbH und Co. KG - Ihr Partner Nummer 1 in der Isolierglasindustrie.

Kunststofftechnik



2 Abstandhalter

- 3 Aluminium
- 4 Chromatech Ultra F©
- 4 Chromatech Ultra S©
- 5 Multitech©
- 5 Swisspacer©
- 6 Termoprofi©
- 6 Thermobar©
- 7 Technoform SP14©
- 7 Technoform SP16©
- 8 Thermix©



9 Sprossen Zubehör

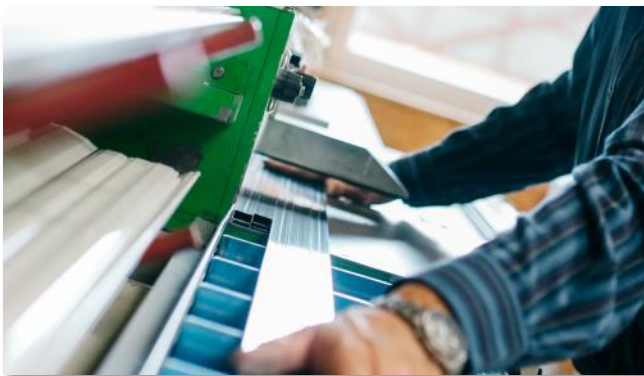
- 09 Europa Sprossen
- 10 Sprosse 2000/Eco
- 11 Sprosse 76 / SK
- 13 Wiener Sprosse
- 14 Technoform©
- 15 Multitech©
- 16 Thermix©



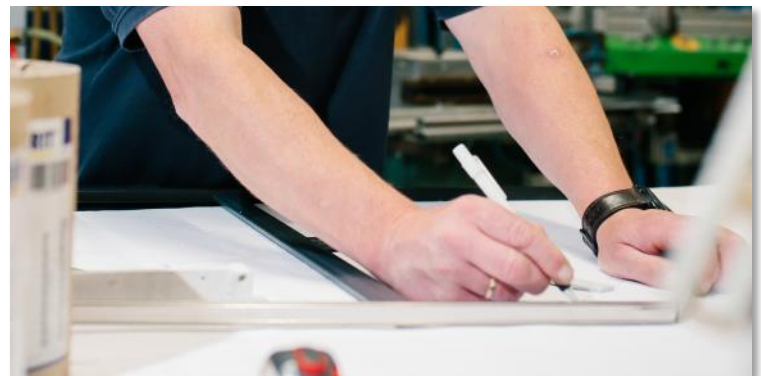
17 weitere Innovationen

- 17 Klapperschutz
- 18 TPS-Zubehör
- 19 Kantenschutzecken
- 20 Glasführungen
- 21 Putzabschlussprofil

Sprossenbau



23 Sprossenkonfektion



24 Sprossen-Modellbau

Profiltechnik



25 Ummantelungstechnik

Kontakt



26 Kontakt



Kunststofftechnik

Zubehör Abstandhalter

Zubehör Sprossen

Zubehör Isolierglastransport



Zubehör für Abstandhalter

Abstandhalterzubehör 2 Verfahren - 2 Produkte

Wir bieten Ihnen 2 verschiedene Produktgruppen für 2 verschiedene Verarbeitungsverfahren von Abstandhaltern. Möchten Sie Ihre Abstandhalter sägen und stecken, dann kommen unsere Eckwinkel für Sie infrage. Für das Biegeverfahren bieten wir Ihnen Linearverbinder. Beide Verfahren ziehen unterschiedliche Anforderungen nach sich.

Anforderungen beim Steckverfahren:

Beim Steckverfahren ist es wichtig, dass die Abstandhalter durch den Eckwinkel vollständig abgedichtet werden, da sonst Molekularsieb in den Scheibenzwischenraum gelangt. Viele Eckwinkelhersteller übersehen jedoch, dass vor allem bei Kunststoffabstandhaltern durch das Schneiden zudem ein Grat, beziehungsweise ein feiner Kunststoffstaub entsteht. Damit dieser nicht in den Scheibenzwischenraum gelangt, haben wir besondere Eckwinkel Federn entwickelt, welche den Grat in den Abstandhalter bürsten. Überzeugen Sie sich selbst von unsere Swisspacer und Multitech Eckwinkeln. **Alle können Sie im übrigen mit zusätzlich Butyl bestellen.**

Anforderungen im Biegeverfahren:

Im Biegeverfahren werden weitaus mehr Voraussetzungen an unsere Verbinder gestellt. Neben dem Abdichten der Abstandhalterenden muss zudem ein Molekularsiebdurchfluss im Hohlraum des Abstandhalters gesichert werden. Dies ist besonders bei schmalen Abstandhaltergrößen problematisch. Um den Durchfluss für diese Abstandhalter zu optimieren, haben wir die ersten Linearverbinder mit einseitigen Federn entwickelt. Auch unser Anschlagskonzept ist weltweit einzigartig und garantiert Ihnen einen spaltfreien Abstandhalterzusammenschluss.

Allgemeine Anforderungen:

Neben den spezifischen Anforderungen für die unterschiedlichen Verfahren erfüllt unser Zubehör natürlich auch alle grundsätzlichen Anforderungen, die von Verbindern im Allgemeinen erfüllt werden müssen. Sie können sich sicher sein, dass Sie sich bei der Verwendung von unseren Produkten nicht verletzen, so wie es zum Beispiel bei Stahlverbindern häufig vorkommt. Zudem garantieren wir Ihnen, dass unsere Verbinder aufgrund ihres besonderen Federkonzepts immer fest sitzen und auch vorgesteckt funktionieren.

Überzeugen Sie sich selbst und bestellen Sie noch heute!

Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 6 mm	EW556	7.000
Eckwinkel 8 mm	EW756	7.000
Eckwinkel 10 mm	EW956	5.000
Eckwinkel 12 mm	EW1156	6.000
Eckwinkel 14 mm	EW1356	5.000
Eckwinkel 15 mm	EW1456	5.000
Eckwinkel 16 mm	EW1556	4.500
Eckwinkel 18 mm	EW1756	4.000
Eckwinkel 20 mm	EW1956	4.000
Eckwinkel 22 mm	EW2156	**
Eckwinkel 24 mm	EW2356	**
Eckwinkel 1605	EW1605	4.500
Eckwinkel 1605 mit Butyl	EW1605B	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LV1156	5.000
Linearverbinder 14 mm	LV1356	7.000
Linearverbinder 15 mm	LV1456	6.500
Linearverbinder 16 mm	LV1556	6.500
Linearverbinder 18 mm	LV1756	3.500



Modellverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Modellwinkel 6 mm	MW556	10.000
Modellwinkel 8 mm	MW756	9.500
Modellwinkel 10 mm	MW956	6.500
Modellwinkel 12 mm	MW1156	6.000
Modellwinkel 14 mm	MW1356	5.000
Modellwinkel 15 mm	MW1456	4.500
Modellwinkel 16 mm	MW1556	4.000
Modellwinkel 18 mm	MW1756	4.000
Modellwinkel 20 mm	MW1956	5.000
Modellwinkel 24 mm	MW2356	4.000



... alles außergewöhnlich

Linearverbinder ohne Molekularstop

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 10 mm	LVCU10	5.000
Linearverbinder 12 mm	LVCU12	5.000
Linearverbinder 13 mm	LVCU13	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVCU14	5.000
Linearverbinder 15 mm	LVCU15	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVCU16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVCU18	4.000
Linearverbinder 20 mm	LVCU20	4.000
Linearverbinder 24 mm	LVCU24	4.000



Linearverbinder mit Molekularstop

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 10 mm	LVCU10S	5.000
Linearverbinder 12 mm	LVCU12S	5.000
Linearverbinder 13 mm	LVCU13S	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVCU14S	5.000
Linearverbinder 15 mm	LVCU15S	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVCU16S	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVCU18S	4.000
Linearverbinder 20 mm	LVCU20S	4.000
Linearverbinder 24 mm	LVCU24S	4.000



Linearverbinder mit Molekularstop

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 10 mm	LVCUS10	5.000
Linearverbinder 12 mm	LVCUS12	5.000
Linearverbinder 13 mm	LVCUS13	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVCUS14	5.000
Linearverbinder 15 mm	LVCUS15	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVCUS16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVCUS18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVCUS20	5.000
Linearverbinder 24 mm	LVCUS24	5.000



Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 12 mm	EWMT12	2.500
Eckwinkel 14 mm	EWMT14	2.500
Eckwinkel 16 mm	EWMT16	2.500
Eckwinkel 18 mm	EWMT18	2.500
Eckwinkel 20 mm	EWMT20	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVMT12	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVMT14	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVMT16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVMT18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVMT20	5.000



Zubehör für Swisspacer© Abstandhalter

Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 12 mm	EWSWS12	2.500
Eckwinkel 14 mm	EWSWS14	2.500
Eckwinkel 16 mm	EWSWS16	2.500
Eckwinkel 18 mm	EWSWS18	2.500
Eckwinkel 20 mm	EWSWS20	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVSWS12	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVSWS14	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVSWS16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVSWS18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVSWS20	5.000
Linearverbinder 27 mm	LVSWS27	5.000



Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 12 mm	EWSWS12	2.500
Eckwinkel 14 mm	EWSWS14	2.500
Eckwinkel 16 mm	EWSWS16	2.500
Eckwinkel 18 mm	EWSWS18	2.500
Eckwinkel 20 mm	EWSWS20	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVSWS12	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVSWS14	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVSWS16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVSWS18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVSWS20	5.000
Linearverbinder 27 mm	LVSWS27	5.000



Zubehör für Thermobar© Abstandhalter

Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 12 mm	EWTB12	2.500
Eckwinkel 14 mm	EWTB14	2.500
Eckwinkel 16 mm	EWTB16	2.500
Eckwinkel 18 mm	EWTB18	2.500
Eckwinkel 20 mm	EWTB20	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVTB12	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVTB14	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVTB16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVTB18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVTB20	5.000
Linearverbinder 27 mm	LVTB27	5.000



Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 10 mm	EWTGI10	2.500
Eckwinkel 12 mm	EWTGI12	2.500
Eckwinkel 14 mm	EWTGI14	2.500
Eckwinkel 16 mm	EWTGI16	2.500
Eckwinkel 18 mm	EWTGI18	2.500
Eckwinkel 20 mm	EWTGI20	2.500



Linearverbinder ohne Molekularsiebstopp

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVTGI12	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVTGI14	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVTGI16	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVTGI18	5.000
Linearverbinder 20 mm	LVTGI20	5.000



Linearverbinder mit Molekularsiebstopp

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	LVTGI12S	5.000
Linearverbinder 14 mm	LVTGI14S	5.000
Linearverbinder 16 mm	LVTGI16S	5.000
Linearverbinder 18 mm	LVTGI18S	5.000



Eckwinkel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Eckwinkel 12 mm (schwarz)	EWP12	2.500
Eckwinkel 14 mm (schwarz)	EWP14	2.500
Eckwinkel 16 mm (schwarz)	EWP16	2.500
Eckwinkel 18 mm (schwarz)	EWP18	2.500
Eckwinkel 20 mm (schwarz)	EWP18	2.500
Eckwinkel 30 mm (schwarz)	220124	2.500



Linearverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm (schwarz)	160630	5.000
Linearverbinder 14 mm (schwarz)	160631	5.000
Linearverbinder 16 mm (schwarz)	160633	5.000
Linearverbinder 18 mm (schwarz)	160634	5.000
Linearverbinder 20 mm (schwarz)	160635	5.000



Zubehör für Thermix© Abstandhalter

Linearverbinder ohne Molekularsiebstopp

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 10 mm	BSKUNLV1010	5.000
Linearverbinder 12 mm	BSKUNLV2012	5.000
Linearverbinder 13 mm	BSKUNLV2013	5.000
Linearverbinder 14 mm	BSKUNLV1014	5.000
Linearverbinder 15 mm	BSKUNLV1015	5.000
Linearverbinder 16 mm	BSKUNLV1016	5.000
Linearverbinder 18 mm	BSKUNLV1018	5.000
Linearverbinder 20 mm	BSKUNLV1020	5.000
Linearverbinder 22 mm	BSKUNLV1022	5.000
Linearverbinder 24 mm	BSKUNLV1024	5.000



Linearverbinder mit Molekularsiebstopp

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Linearverbinder 12 mm	BSKUNLV2012S	5.000
Linearverbinder 13 mm	BSKUNLV2013S	5.000
Linearverbinder 14 mm	BSKUNLV1014S	5.000
Linearverbinder 15 mm	BSKUNLV1015S	5.000
Linearverbinder 16 mm	BSKUNLV1016S	5.000
Linearverbinder 18 mm	BSKUNLV1018S	5.000



Zubehör für Sprossen

Das Gesamtpaket für Ihren Sprossenbau

Mit uns erhalten Sie das richtige Sprossenzubehör für jede Gitterform. Unser Sortiment beinhaltet verschiedene Typen von Stopfen, Kreuzen, Dübelverbindern, T-Verbindern, Drehverbindern und Fräsverbindern für verschiedene Schein- und Ziersprossen. Unsere Produkte sind vielseitig einsetzbar und werden täglich in der hauseigenen Sprossenkonfektion sowie im hauseigenen Modellbau verwendet.

Zubehör für Europa Sprossen

Dübelverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Verbinder:		
Dübelverbinder E 1808	DVE1808	1.000
Dübelverbinder E 1810	DVE1810	1.000
Dübelverbinder E 2608	DVE2608	1.000
Dübelverbinder E 2610	DVE2610	1.000
Dübelverbinder E 4508	DVE4508	1.000
Dübelverbinder E 4510	DVE4510	1.000
Stahlstifte:		
Stahlstift für E 1808/10	Stifte106	1.000
Stahlstift für E 2608/10	Stifte123	1.000
Stahlstift für E 4508/10	Stifte129	1.000



T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Mit Nagel:		
T-Verbinder E 1808 N	TVE1808N	1.000
T-Verbinder E 1810 N	TVE1810N	1.000
T-Verbinder E 2608 N	TVE2608N	1.000
T-Verbinder E 2610 N	TVE2610N	1.000
T-Verbinder E 4508 N	TVE4508N	1.000
T-Verbinder E 4510 N	TVE4510N	1.000
Mit Schraube:		
T-Verbinder E 1808 S	TVE1808S	1.000
T-Verbinder E 1810 S	TVE1810S	1.000
T-Verbinder E 2608 S	TVE2608S	1.000
T-Verbinder E 2610 S	TVE2610S	1.000
T-Verbinder E 4508 S	TVE4508S	1.000
T-Verbinder E 4510 S	TVE4510S	1.000



Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen E 1808	ESTE1808	10.000
Endstopfen E 2608	ESTE2608	13.000
Endstopfen E 2610	ESTE2610	10.000
Endstopfen E 4508	ESTE4508	4.000
Endstopfen E 4510	ESTE4510	3.000



Zubehör für Sprosse 2000 / Eco Sprosse

Dübelverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Verbinder:		
Dübelverbinder S2 1808	DVS1808	1.000
Dübelverbinder S2 1810	DVS1810	1.000
Dübelverbinder S2 2608	DVS2608	1.000
Dübelverbinder S2 2610	DVS2610	1.000
Dübelverbinder S2 4508	DVS4508	1.000
Dübelverbinder S2 4510	DVS4510	1.000
Stahlstifte:		
Stahlstift für S2 1808/10	Stifte106	1.000
Stahlstift für S2 2608/10	Stifte123	1.000
Stahlstift für S2 4508/10	Stifte129	1.000



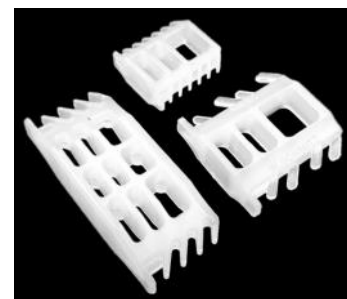
T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Mit Nagel:		
T-Verbinder S2 2608N	TVE2608N	1.000
T-Verbinder S2 2610N	TVE2610N	1.000



Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen S2 1808	ESTE1808	10.000
Endstopfen S2 2608	ESTE1808	13.000
Endstopfen S2 2610	ESTE1808	10.000
Endstopfen S2 4508	ESTE1808	4.000
Endstopfen S2 4510	ESTE1808	3.000



Dübelverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Verbinder:		
Dübelverbinder SK 1808	DVSK1808	1.000
Dübelverbinder SK 1810	DVSK1810	1.000
Dübelverbinder SK 2608	DVSK2608	1.000
Dübelverbinder SK 2610	DVSK2610	1.000
Dübelverbinder SK 4508	DVSK4508	1.000
Dübelverbinder SK 4510	DVSK4510	1.000
Stahlstifte:		
Stahlstift für SK 1808/10	Stifte106	1.000
Stahlstift für SK 2608/10	Stifte123	1.000
Stahlstift für SK 4508/10	Stifte129	1.000



T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Mit Nagel:		
T-Verbinder SK 1810 N	TVE1810N	1.000
T-Verbinder SK 2610 N	TVE2610N	1.000
T-Verbinder SK 4510 N	TVE4510N	1.000
Mit Schraube:		
T-Verbinder SK 1810 S	TVE1810S	1.000
T-Verbinder SK 2610 S	TVE2610S	1.000
T-Verbinder SK 4510 S	TVE4510S	1.000



Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen SK 1808 weich	14000	10.000
Endstopfen SK 1808 hart	14000PP	10.000
Endstopfen SK 1810 weich	14001	9.000
Endstopfen SK 1810 hart	14001PP	9.000
Endstopfen SK 2608 weich	14002	7.000
Endstopfen SK 2608 hart	14002PP	7.000
Endstopfen SK 2610 weich	14003	10.000
Endstopfen SK 2610 hart	14003PP	10.000
Endstopfen SK 4808 weich	14004	4.000
Endstopfen SK 4808 hart	14004PP	4.000
Endstopfen SK 4810 weich	14005	3.000
Endstopfen SK 4810 hart	14005PP	3.000



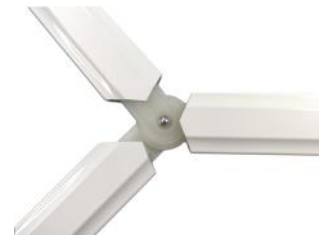
Fräsverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Fräsverbinder SK 1808	FV1808	2.000
Fräsverbinder SK 1810	FV1808	1.500
Fräsverbinder SK 2608	FV1808	1.500
Fräsverbinder SK 2610	FV1808	1.200
Fräsverbinder SK 4508	FV1808	500
Fräsverbinder SK 4510	FV1808	500
Fräsverbinder SK 26170	FV26170	1.000



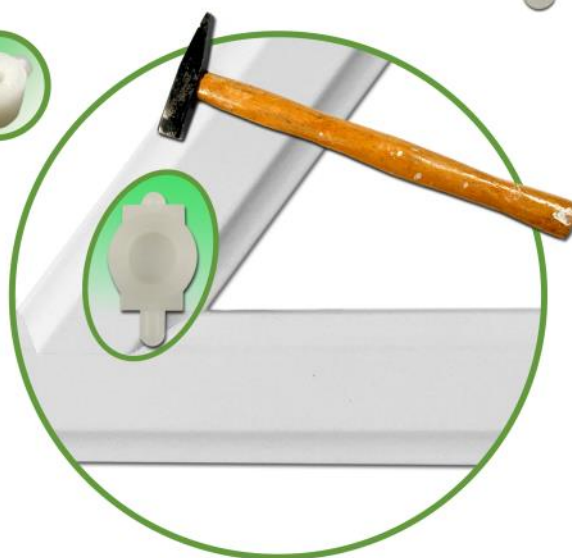
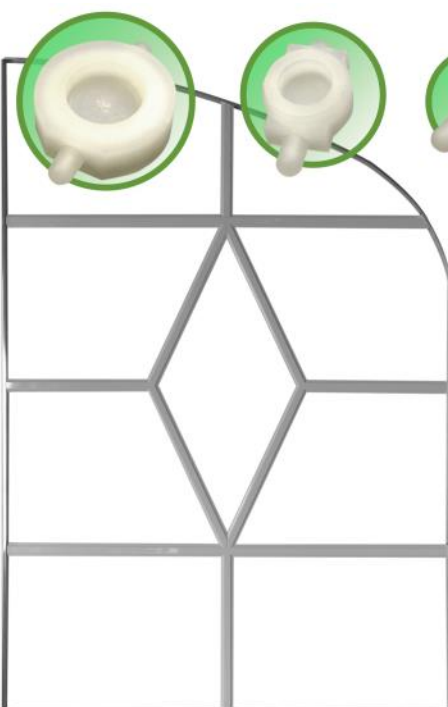
Y-Verbinder / V-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Y-Verbinder SK 1810	YVSK1810	100
Y-Verbinder SK 2610	YVSK2610	100
V-Verbinder SK 2610	VVSK2610	100



Modellverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Modellverbinder SK 1810	MVSK1810	500
Modellverbinder SK 2610	MVSK2610	500
Modellverbinder SK 4510	MVSK4510	500



Loch bohren,
Einschlagen

- Für 18er, 26er und 45er Sprossen
- 3,8mm Loch vorbohren
- einschlagen
- Sprosse aufschieben

Permaflex Kreuze

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Permaflex Kreuz 1810	PFK1895	800
Permaflex Kreuz 1812	PFK18115	550
Permaflex Kreuz 2010	PFK2095	800
Permaflex Kreuz 2012	PFK20115	700
Permaflex Kreuz 2410	PFK2495	600
Permaflex Kreuz 2412	PFK24115	600
Permaflex Kreuz 3010	PFK3095	500
Permaflex Kreuz 3012	PFK30115	450



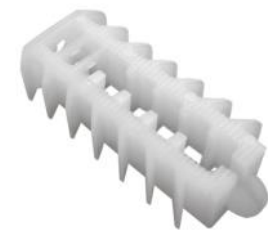
Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen 1510	ESTWS1595	10.000
Endstopfen 1810	ESTWS1895	7.000
Endstopfen 1812	ESTWS18115	5.000
Endstopfen 2010	ESTWS2095	6.000
Endstopfen 2012	ESTWS20115	5.000
Endstopfen 2410	ESTWS2495	5.000
Endstopfen 2412	ESTWS24115	4.500
Endstopfen 3010	ESTWS3095	4.000
Endstopfen 3012	ESTWS30115	3.500
Endstopfen 3412	ESTWS34115	2.500



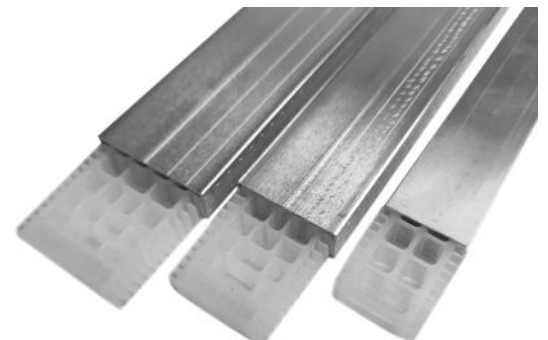
T-Verbinder mit Nagel

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
T-Verbinder 1510	24004	2.000



Modellendstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
MuL 20 x 10	ME2010	1.000
MuL 24 x 10	ME2410	1.000
MuL 30 x 10	ME3010	1.000



Kreuzverbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Permaflex Kreuz 1510	KV1595	1.000
Permaflex Kreuz 1810	KV1895	700
Permaflex Kreuz 1812	KV18115	700
Permaflex Kreuz 2410	KV2495	600
Permaflex Kreuz 2412	KV24115	600
Permaflex Kreuz 3010	KV3095	500
Permaflex Kreuz 3012	KV30115	500



Zubehör für Wiener Sprosse Technoform©

Permaflex Kreuze

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Permaflex Kreuz 21,5x9,5	PFK21595	500
Permaflex Kreuz 25,5x9,5	PFK25595	500
Permaflex Kreuz 31,5x9,5	PFK31595	500



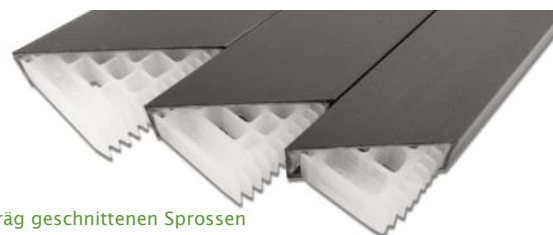
T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
T-Verbinder 21,5x9,5	TVTGI21X9	500
T-Verbinder 25,5x9,5	TVTGI25X9	500
T-Verbinder 31,5x9,5	TVTGI31X9	500



Modellendstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
MuL 21,5 x 9,5	ME21595	1.000
MuL 25,5 x 9,5	ME25595	1.000
MuL 31,5 x 9,5	ME31595	1.000



Schräg geschnittenen Sprossen
Einschießen ohne Holz und ohne Kleben!

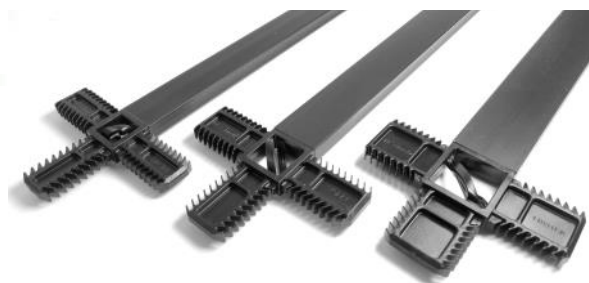
Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen 21,5x9,5	ESTTGI21X9	10.000
Endstopfen 25,5x9,5	ESTTGI25X9	7.000
Endstopfen 31,5x9,5	ESTTGI31X9	5.000



Permaflex Kreuze

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Permaflex Kreuz 21,5x9,5	PFK21595	500
Permaflex Kreuz 25,5x9,5	PFK25595	500
Permaflex Kreuz 31,5x9,5	PFK31595	500



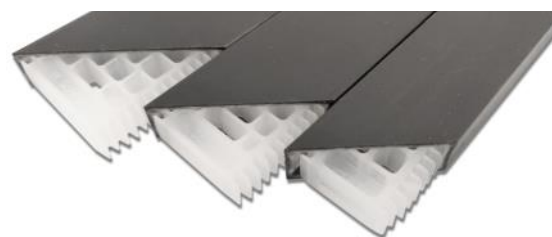
T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
T-Verbinder 21,5x9,5	TVMT21X9	500
T-Verbinder 25,5x9,5	TVMT25X9	500
T-Verbinder 31,5x9,5	TVMT31X9	500



Modellendstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
E21,5 x 9,5	ME21595	1.000
MuL 25,5 x 9,5	ME25595	1.000
MuL 31,5 x 9,5	ME31595	1.000



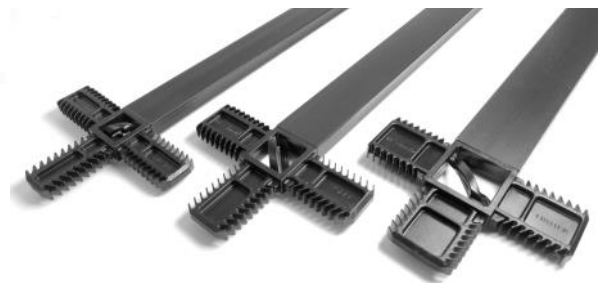
Endstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Endstopfen 21,5x9,5	ESTMT21X9	10.000
Endstopfen 25,5x9,5	ESTMT21X9	7.000
Endstopfen 31,5x9,5	ESTMT21X9	5.000



Permaflex Kreuze

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Permaflex Kreuz 21,5x9,5	PFK21595	500
Permaflex Kreuz 25,5x9,5	PFK25595	500
Permaflex Kreuz 31,5x9,5	PFK31595	500



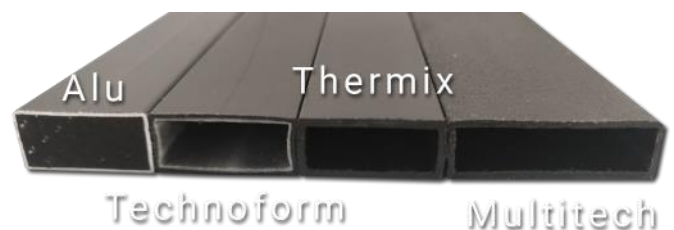
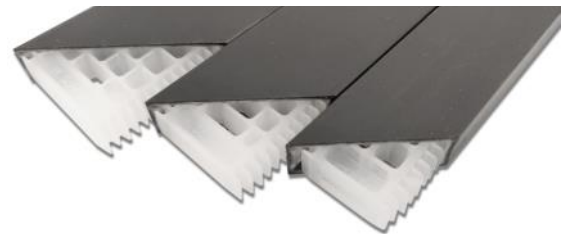
T-Verbinder

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
T-Verbinder 21,5x9,5	TVTX21X9	500
T-Verbinder 25,5x9,5	TVTX25X9	500
T-Verbinder 31,5x9,5	TVTX31X9	500



Modellendstopfen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
MuL 21,5 x 9,5	ME21595	1.000
MuL 25,5 x 9,5	ME25595	1.000
MuL 31,5 x 9,5	ME31595	1.000



Einschrauben/
Einschießen



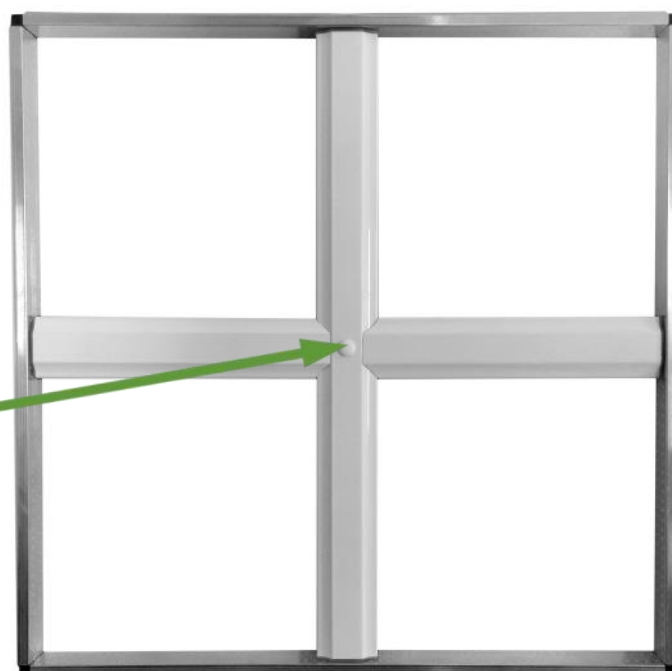
einfach vor dem Winkel schneiden
einsetzen. Das war's!

W.Schmitz Clip

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Klapperschutz	KLN	Auf Anfrage



in allen Farben erhältlich



Scotch Bumpon

Artikel	Höhe / Ø	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
SJ 5382	1,9 / Ø 6,5	20300	3.000
SJ 5302	2,2 / Ø 7,9	20301	3.000
SJ 5306	3,8 / Ø 9,5	20302	3.000
SJ 5312	3,5 / Ø 2,7	20304	3.000
SJ 5303	5,0 / Ø 11,1	20303	3.000
SJ 5378	3,0 / Ø 10	20306	3.000



Filznoppen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Filznoppen weiß 10mm	20305	5.000



Abstandsnoppen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Schwarz	22210	10.000
Transparent	2220	10.000



Klappstopfen für Europa Sprossen

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
1808/12 TPS	14121	5.000
1808/14 TPS	14115	5.000
1808/16 TPS	14100	5.000
1808/18 TPS	14110	5.000
2608/14 TPS	14116	5.000
2608/16 TPS	14102	5.000
2608/18 TPS	14112	5.000
4508/14 TPS	14117	5.000
4508/16 TPS	14103	5.000

Klappstopfen für Wiener Sprosse

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
2010/14,5 TPS		10.000
2010/16 TPS	14118	10.000

Klappstopfen für Wiener Sprosse: Straight

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
SSK 1/4-6	14201	10.000
SSK 5/16-8	14203	10.000
SSK 9/16-14	14204	10.000
SSK 3/4-19	14202	10.000

Klappstopfen für Wiener Sprosse: Contour

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
CSK 1/4-6	14205	10.000
CSK 5/16-8	14207	10.000
CSK 9/16-14	14204	10.000
CSK 3/4-19	14206	10.000

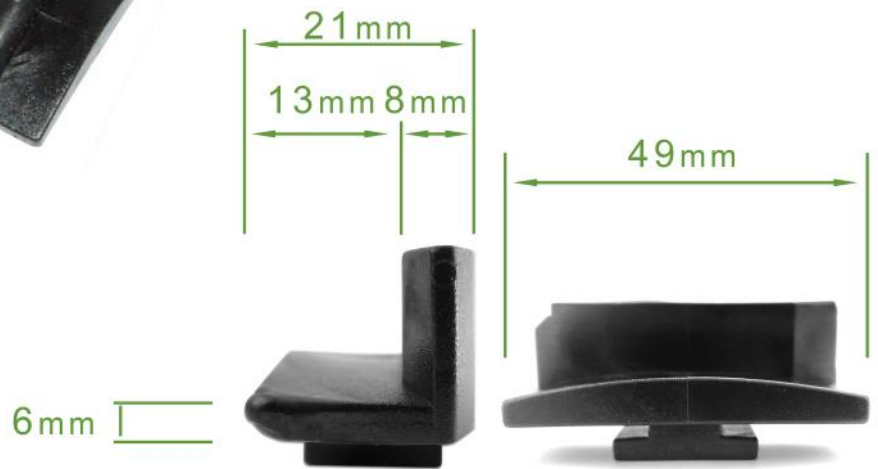
Kantenschutzecken für den Isolierglastransport

Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Kantenschutz 39 mm	KSW1	1.500
Kantenschutz 50 mm	KSW2	1.500



Glasführungen Das Preisgünstige Original

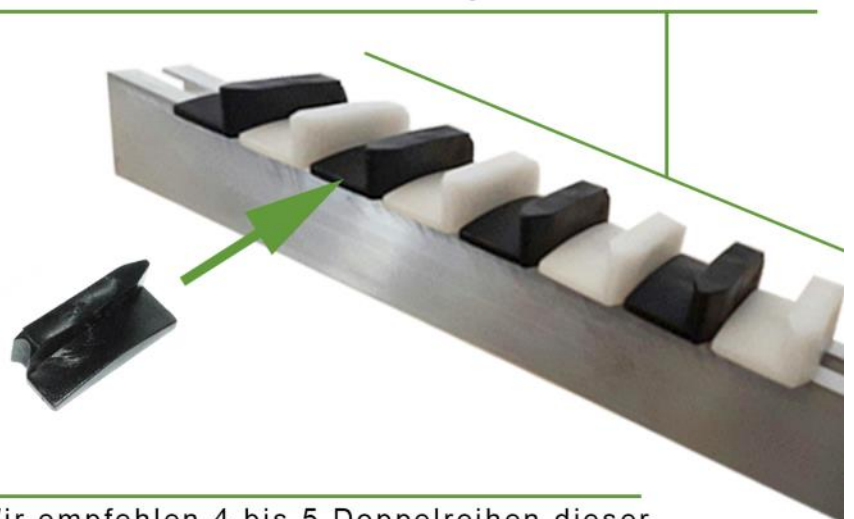
Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Glasführung weiß	22062	1.500
Glasführung schwarz	22063	1.500



- Made in Germany
- Hochwertiges Material
- Millionenfach verkauft



Schieben Sie verschiedenfarbige Teile auf ein Profil.



Wir empfehlen 4 bis 5 Doppelreihen dieser Profile pro Meter.

So transportieren Sie auch kleine Scheiben ohne Verkanten und ohne Kratzer!

Das Putzabschlussprofil

Fensterbankeinbau Revolutioniert

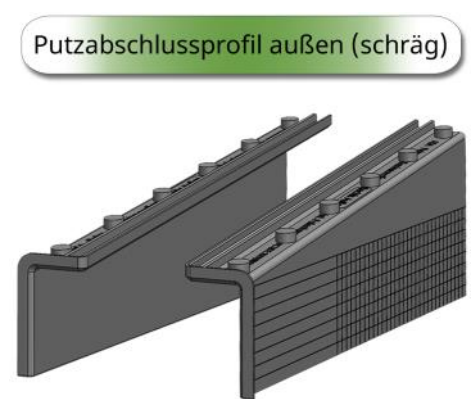
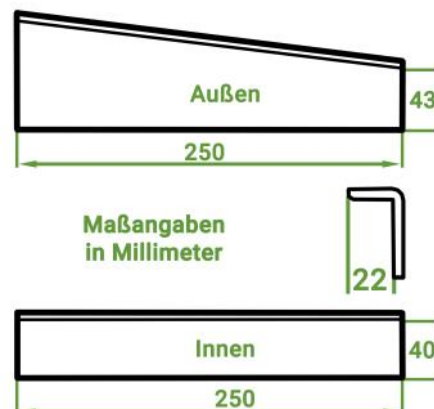
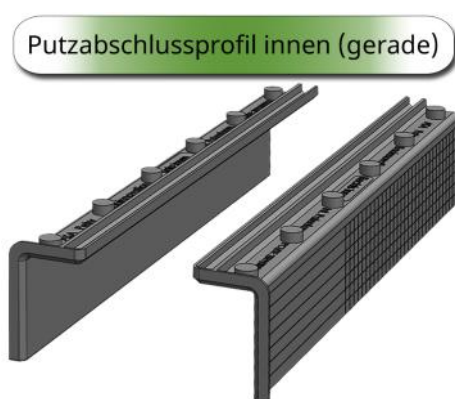


Einfaches und sauberes Verputzen von Fensterbänken

- Leichtes Anputzen mit sauberer Kante
- Präzises Arbeiten
- Entkopplung der Fensterbank vom Putz
- Schutz vor Feuchtigkeit für die Putzkante
- Langlebiges und sauberes Ergebnis
- Geeignet für Aluminium- und Stein-Fensterbänke
- Für Innen- und Außen-Fensterbänke
- Variable Höhe der Fensterbank bis zu 50 mm
- Kompatibel mit WDVS und allen Putzarten
- Neubau und Sanierung

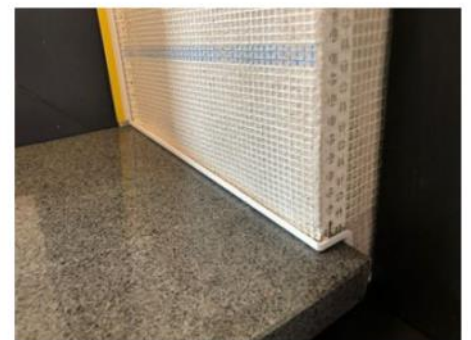
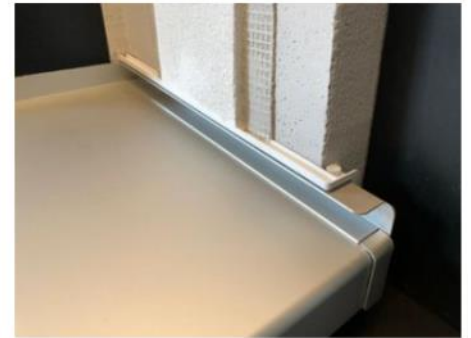


Artikel	Bestell-Nr.	VE Sale-unit
Putzabschlussprofil (außen)	872999	1 Paar (links/rechts)
Putzabschlussprofil (innen)	872998	1 Paar (links/rechts)



Zertifiziertes Dichtsystem mit sauberer Putzkante

Ausführungsbeispiele



Prämierte Innovation

zuletzt mit dem Bayerischen Staatspreis

Auf der internationalen Handwerksmesse in München im Juli 2022 beeindruckte der Erfinder, Stuckateurmeister Stefan Petry, die Jury mit seinen speziellen Putzabschlussprofilen für Fensterbänke, die im Innen- und Außenbereich das problemlose Verputzen von Fensterbänken ermöglichen.

Die Profile entkoppeln den Putz von der Fensterbank, so dass diese sich bei thermischer Ausdehnung frei bewegen kann, ohne dass der Putz Schaden nimmt oder reißen kann.

Die Profile werden rechts und links genau dort auf die Fensterbänke eingebaut, wo später der Putz endet. Im Außenbereich ist das exakt angebrachte Profil abschüssig, sodass das Wasser abfließen kann. Auf diese Weise kann im Bereich der Fensterbank kein Wasser mehr in den Putz eindringen. Folgeschäden im Bereich der verputzten Laibung sind dadurch ausgeschlossen.



Elsa-Brändström-Schule, Frankfurt

Einbau der Profile im Rahmen einer Fassade-Sanierung mit Wärmedämm-Verbundsystem. Hier wurden zunächst die Profile eingesetzt und verputzt.



Technisches Datenblatt
und weitere Informationen

Sprossenbau



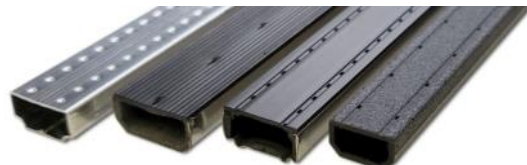
Sprossenkonfektion

Seit mehr als 20 Jahren konfektionieren wir Sprossen und können Ihnen ein maßgeschneidertes Konzept auf Ihre Anforderungen bieten. Wir verarbeiten alle gängigen Sprossen- und Abstandhaltertypen und können diese auch pulverbeschichten oder mit Renolit© Folie ummanteln. Die Sprossengitter liefern wir Ihnen im Abstandhalter Rahmen, eingeschossen oder eingeschraubt, ohne Abstandhalterrahmen oder zum eigenständigen Zusammenbau zugeschnitten, gefräst und mit Kunststoffteilen versehen. In jedem Fall garantieren wir Ihnen kurze Lieferzeiten und höchste Qualität – auch bei Bestellungen kleiner Mengen.



Sprossen

- Sprossen
- Sprosse 76
- Sprosse Europa
- Ziersprosse
- Gold-/Messingsprosse
- Wiener Sprosse
- TGI Sprosse
- Swisspacer Sprosse
- Thermix Sprosse
- Multitech Sprosse



Abstandhalter

- Abstandhalter
- Aluminium
- Chromatech Ultra
- Swisspacer
- Technoform Wire
- Thermix
- Chromatech Plus

Sprossen-Modellbau

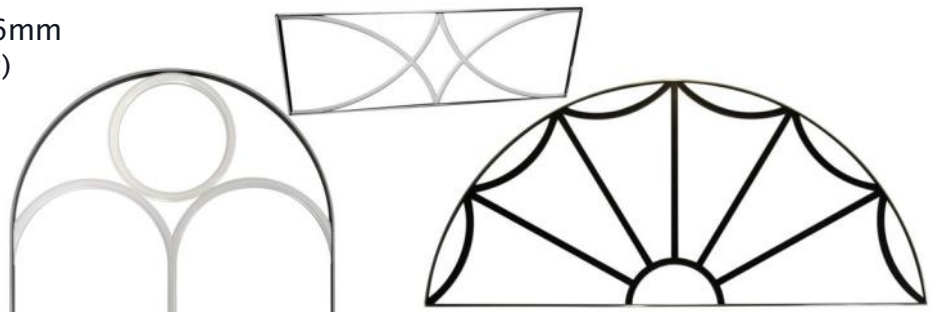
Verbiegen Sie sich nicht selbst! Überlassen Sie uns besonders aufwändige und ausgefallene Sprossenmodelle. Nur wir sind in der Lage, wirklich jeden Abstandhalter zum Rundbogen zu biegen. Sonderwünsche können bei uns ohne zu zögern gestellt werden.

Wir beraten Sie gerne und kostenfrei.

Gebogene Sprossen Mindestbiegeradius 100mm

kleinere Radien auf Anfrage

- **Sprosse 76** 18mm und 26mm (RAL / Renolit)
- **Wiener Sprosse** Aluminium (blank/ RAL)



Gebogener Abstandhalter Mindestbiegeradius 100mm

kleinere Radien auf Anfrage

- Aluminium
- Chromatech Ultra
- Swisspacer
- Multitech
- Technoform SP14
- Thermix
- Chromatech Plus



Schrägschnitte Jede Sprosse lässt sich mit Winkeln versehen.



Halb- und vollummantelte Sprossen

Bezeichnung Renolit-Nr.	Renolit-Nr.	Foto	Bezeichnung Renolit-Nr.	Renolit-Nr.	Foto	Bezeichnung Renolit-Nr.	Renolit-Nr.	Foto	Bezeichnung Renolit-Nr.	Renolit-Nr.	Foto
Bezeichnung Renolit-Nr.	Canadian (Shogun AD) 49195		Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche dunkel 2140.006(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche STG 3156.003(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Achatgrau 7038.05(167)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Montana (Shogun AC) 49197		Bezeichnung Renolit-Nr.	Golden Oak 2178.001(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Mooreiche 3167.004(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Quarzgrau 7039.05(167)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Indian (Shogun AF) 49198		Bezeichnung Renolit-Nr.	Nußbaum 2178.007(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche natur ST-F2 3167.011(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Quarzgrau 7039.05(083)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Oregon 4 1192.001(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Hellrot 3054.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Brilliantblau 5007.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Grau 7155.05(167)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche dunkel FL-F 2052.089(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Winter- Douglasie 3069.037(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Stahlblau 5150.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Schwarzbraun 8518.05(167)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche hell 2052.090(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Bergkiefer 3069.041(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Moosgrün 6005.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Schokobraun 8875.05(167)	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Sapeli 2065.021(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Dunkelrot 3081.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Dunkelgrün 6125.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Antrazithgrau 436-7003	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Mahagoni 13 2097.013(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche natur 3118.076(168)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Basaltgrau 7012.05(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Altweiss 456- 5053	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Steineiche 2140.005(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Eiche rustikal 3149.008(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Basaltgrau 7012.05(083)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Creme 456- 5054	
Bezeichnung Renolit-Nr.	Oregon 3 2115.008(167)		Bezeichnung Renolit-Nr.	Macore 3162.002(167)							
Bezeichnung Renolit-Nr.			Bezeichnung Renolit-Nr.	Antrazithgrau 7016.05(167)							

...auf eigener Folieranlage

Weitere Renolit und RAL Farben auf Anfrage

Notizen

Bei Fragen und Sonderwünschen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.
Zögern Sie nicht und nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

Geschäftsleitung

Eva Schmitz

Tel.: +49(0)5271/95780-18

E-Mail: e.schmitz@w-schmitz.com

Geschäftsleitung / Vertrieb

Dr.-Ing Michael Frigge

Tel.: +49(0)5271/95780-12

E-Mail: m.frigge@w-schmitz.com

Verkauf Kunststoff- & Profiltechnik

Ruth Fitschulke

Tel.: +49(0)5271/95780-14

E-Mail: sprossen@w-schmitz.com

Verkauf Sprossenkonfektion- & Modellbau

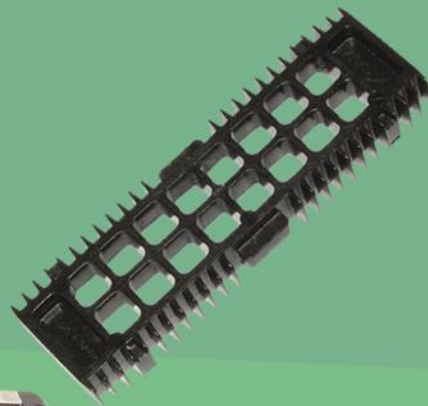
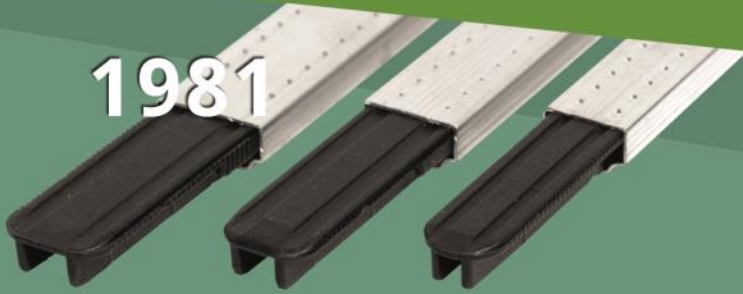
Hanna Rerich

Tel.: +49(0)5271/95780-11

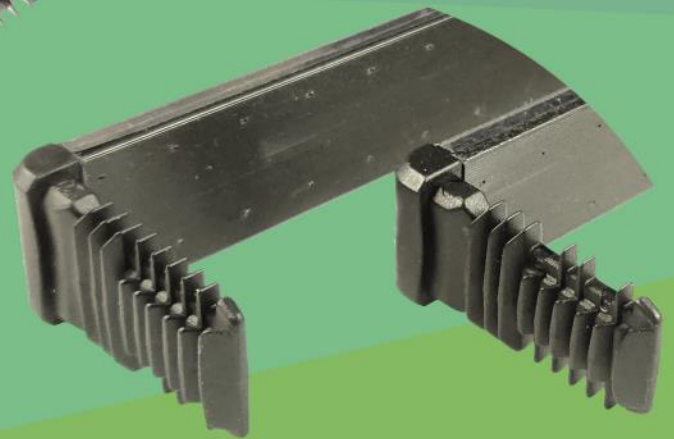
E-Mail: av@w-schmitz.com

Familienunternehmen seit 1981

1981



2024



Besuchen Sie uns auf
w-schmitz.com



W. Schmitz Kunststofftechnik GmbH & Co. KG
Lampadiusstraße 4 - 37691 Boffzen
Telefon: +49(0)5271/95780-00 Telefax: +49(0)5271/95780-7