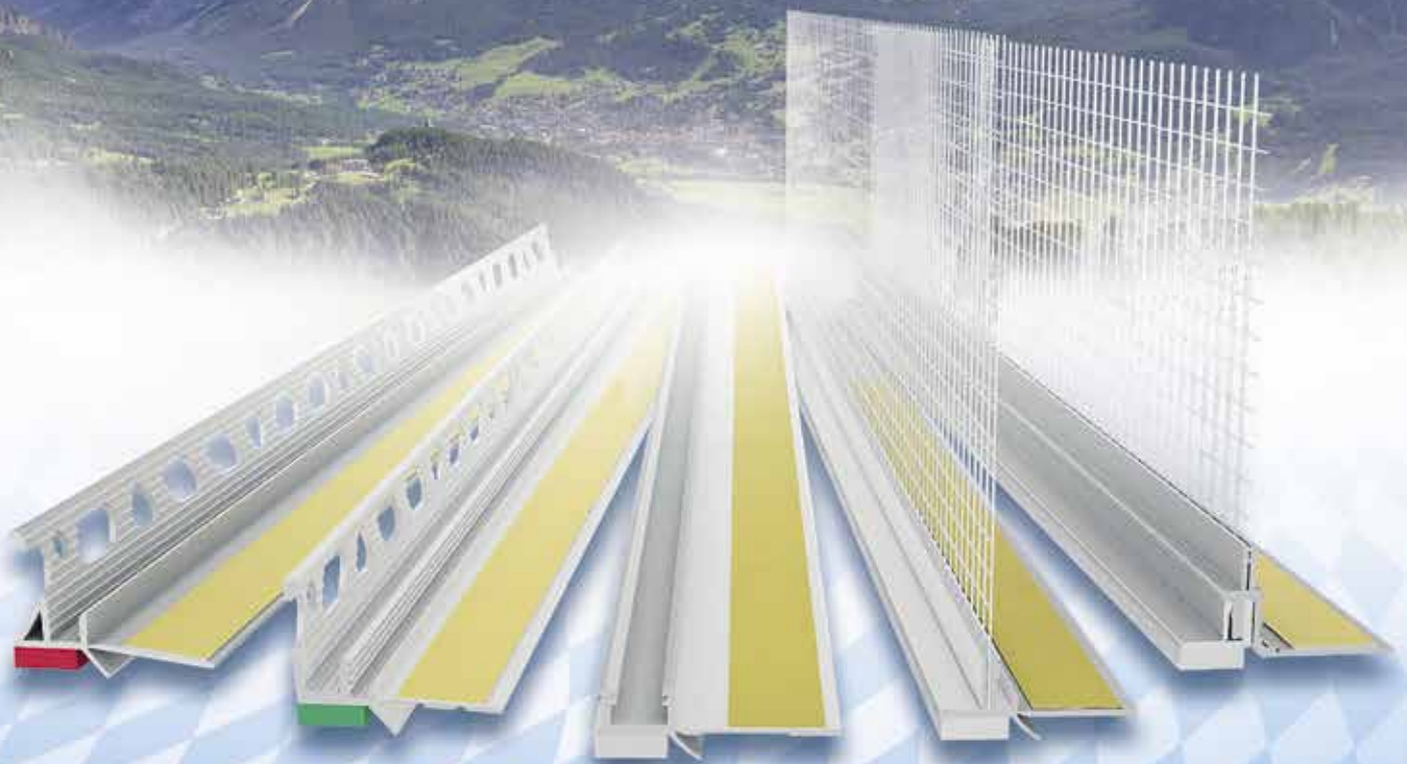


Produktübersicht





Besuchen Sie uns auf
unserer Homepage

www.3ks.de



**3ks-Produkte durchlaufen strengste Kontrollen,
um höchste Qualität dauerhaft zu gewährleisten.**

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen und detaillierte Informationen zu allen Produkten,
Verarbeitungsrichtlinien und technische Merkblätter finden Sie immer aktuell unter www.3ks.de.

Keine Gewährleistung für Druckfehler und Irrtümer – Änderungen vorbehalten!
Die in der Produktübersicht abgebildeten Grafiken dienen lediglich der schematischen Darstellung.

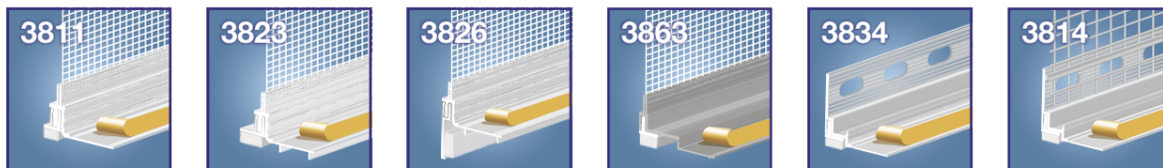
© 3ks profile gmbh 2020

Dieses Produktprogramm (auch auszugsweise) darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung von 3ks profile
gmbh nicht reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder
verbreitet werden.

1 T-FAL® Laibungsanschlussprofile ab Seite 6



2 T-FAL® duo Profile ab Seite 12



3 T-FAL® Dichtsystem ab Seite 18



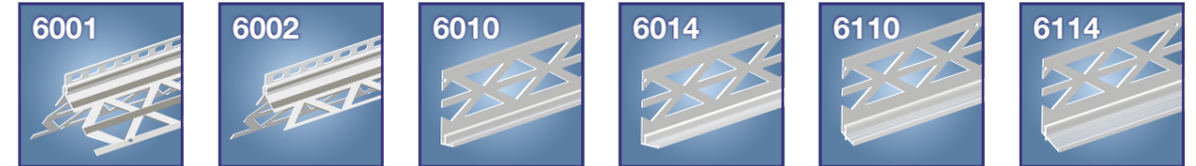
ab Seite 26 Dichtsystem Komponenten 4



ab Seite 28 D-SYS Dehnfugensystem 5



ab Seite 30 Putzprofile 6



ab Seite 32 Trockenbauprofile 7



ab Seite 34 Zubehör 8



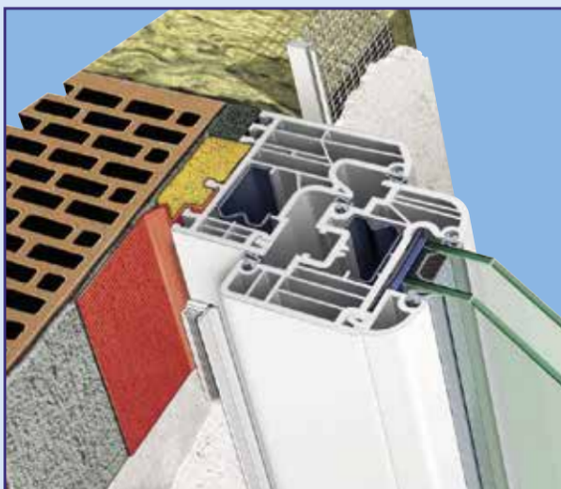


Standard

- ▶ optisch ansprechende Putzanbindung
- ▶ gerade Laibungsbildung
- ▶ Verklebung der Schutzfolie am Abziehstreifen

Der flexible Abziehstreifen

- ▶ wölbt sich um die Beschläge
- ▶ erspart das Ausklinken und zusätzliche Verkleben der Beschläge



Die elastische Lippe

- ▶ schützt das Schaumklebeband vor Witterungseinflüssen und UV-Einstrahlung
- ▶ Optik einer dauerelastischen Verfugung
- ▶ keine Versiegelung mit Dichtmasse notwendig

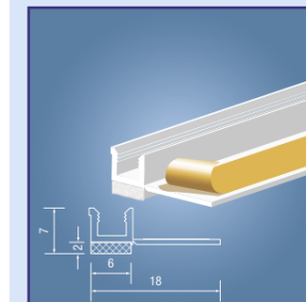
Der Gewebeanschluss

- ▶ der 12 cm Gewebestreifen dient zur Einarbeitung in die Armierungsputzschicht



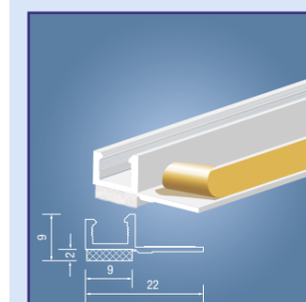
Der gelochte Einputzschenkel

- ▶ verbessert die Putzverkrallung
- ▶ bietet eine weitere Putzabzugskante für zweilagige Putze



Artikel 3711 T-FAL® Laibungsanschlussprofil 6-S

- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 6mm breit
- ▶ 2mm Schaumklebeband



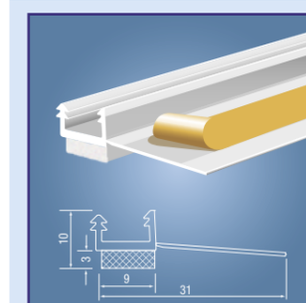
Artikel 3712 T-FAL® Laibungsanschlussprofil 9-S

- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 9mm breit
- ▶ 2mm Schaumklebeband



Artikel 3715 T-FAL® Laibungsanschlussprofil 9-easy

- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 9mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

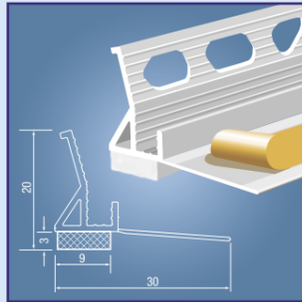


Artikel 3717 T-FAL® Laibungsanschlussprofil 9-F

- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 9mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

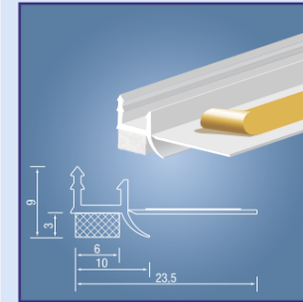
Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3711250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	60 Bund/Palette = 9000 lfm
3712250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	60 Bund/Palette = 9000 lfm
3715260	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	56 Bund/Palette = 8736 lfm
3717250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	60 Bund/Palette = 9000 lfm

T-FAL® Laibungsanschlussprofile



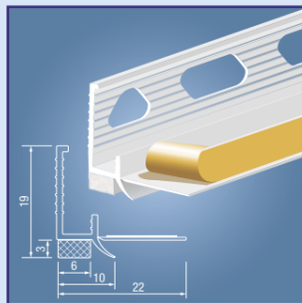
Artikel 3718
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 10-A5E

- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



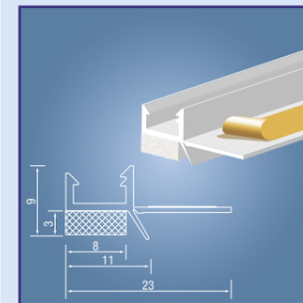
Artikel 3790
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 6-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 6mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



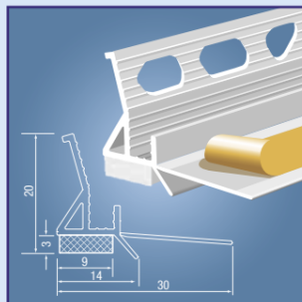
Artikel 3721
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 6-LA3E

- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 6mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



Artikel 3791
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 9-L

- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



Artikel 3722
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 10-LA5E

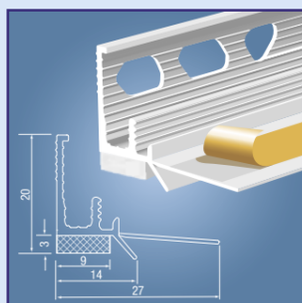
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



Artikel 3795
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 10-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

auch in anthrazitgrau



Artikel 3723
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 10-LA3E

- ▶ 2 Abzugskanten
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3718250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3721250	250 cm	40 Stäbe/Bund = 100 lfm	54 Bund/Palette = 5400 lfm
3722250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3722260	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm
3723250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm

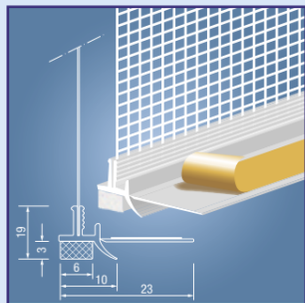
Artikel-Nr.		Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3790260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm
3791260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	56 Bund/Palette = 8736 lfm
3795140		140 cm	60 Stäbe/Bund = 84 lfm	54 Bund/Palette = 4536 lfm
3795250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	54 Bund/Palette = 8100 lfm
3795260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm
3795260AG	ähnlich RAL 7016	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm

T-FAL® Laibungsanschlussprofile



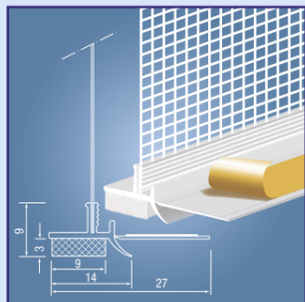
Artikel 3716
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 9-easy G

- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 9 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband



Artikel 3797
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 6-LG

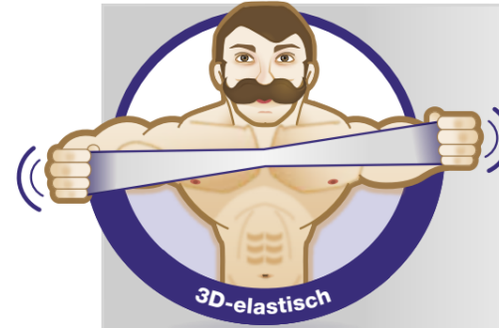
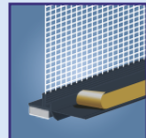
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 6 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband



Artikel 3798
T-FAL® Laibungsanschlussprofil 10-LG

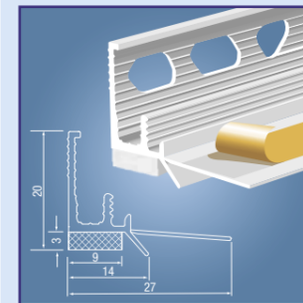
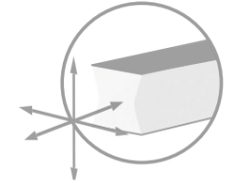
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband

auch in anthrazitgrau



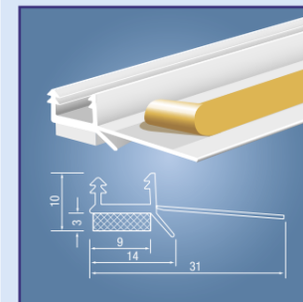
Laibungsanschlussprofil Gel

Gel kann mehr ... Bewegung.



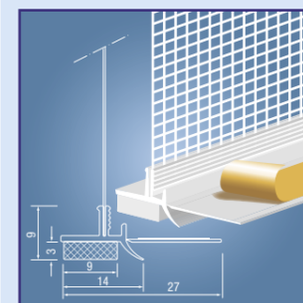
Artikel 3723G
T-FAL Laibungsanschlussprofil Gel 10-LA3E

- ▶ 2 Abzugskanten
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Gelklebeband



Artikel 3795G
T-FAL® Laibungsanschlussprofil Gel 10-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Gelklebeband



Artikel 3798G
T-FAL® Laibungsanschlussprofil Gel 10-LG

- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Gelklebeband

Artikel-Nr.		Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3716260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm
3797250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3797260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm
3798250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3798260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm
3798260AG	ähnlich RAL 7016	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3723G250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3795G260	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm
3798G260	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm

Kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme

- ▶ Dehnung 4,5 mm, Längsscherung unbegrenzt
- ▶ Stauchung 2 mm (3811: 1,5 mm)
- ▶ Scherung quer ± 2 mm (3811: $\pm 1,5$ mm)

MO 01/1
geprüft



Vorteile für den Verarbeiter:

▶ Wie gewohnt:

Alle T-FAL® duo Profile werden „verheiratet“ ausgeliefert – Oberteil ist in das Unterteil eingeklippt. So können T-FAL® duo Profile wie einteilige Profile abgelängt und verarbeitet werden.

▶ Neu:

Bei allen T-FAL® duo Profilen können nach Bedarf Ober- und Unterteil getrennt werden.

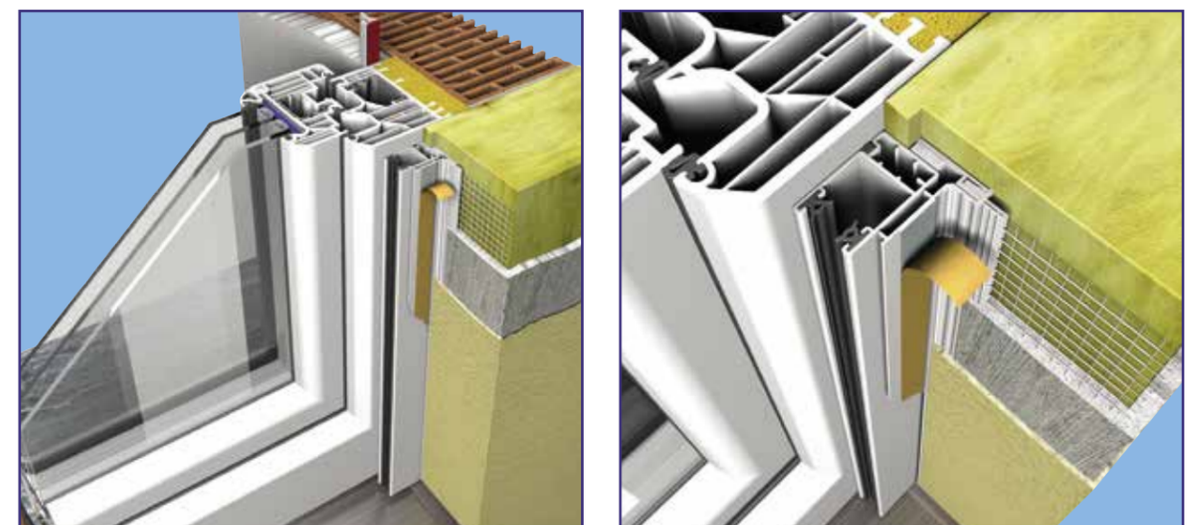
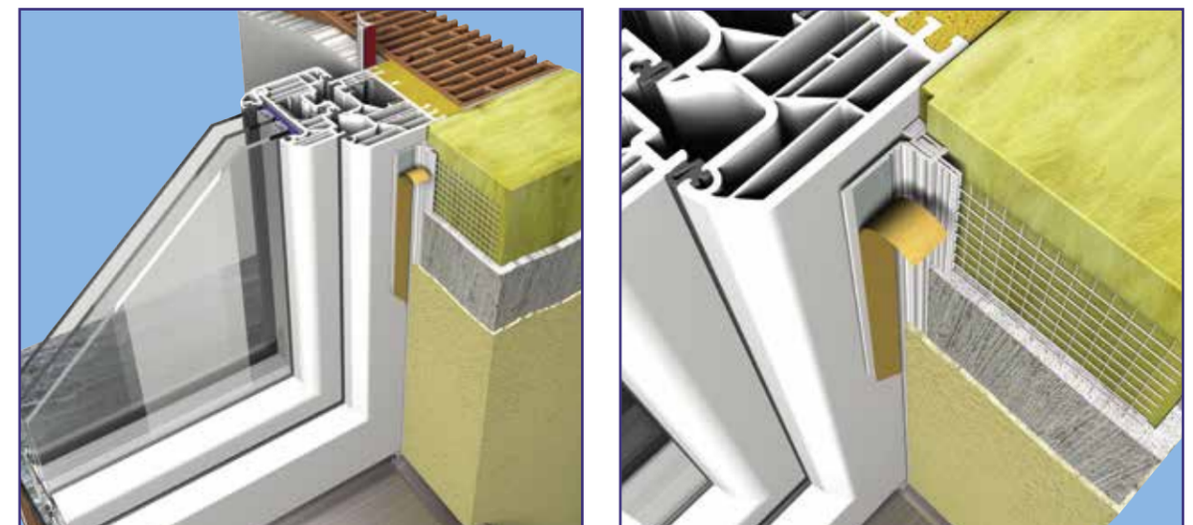
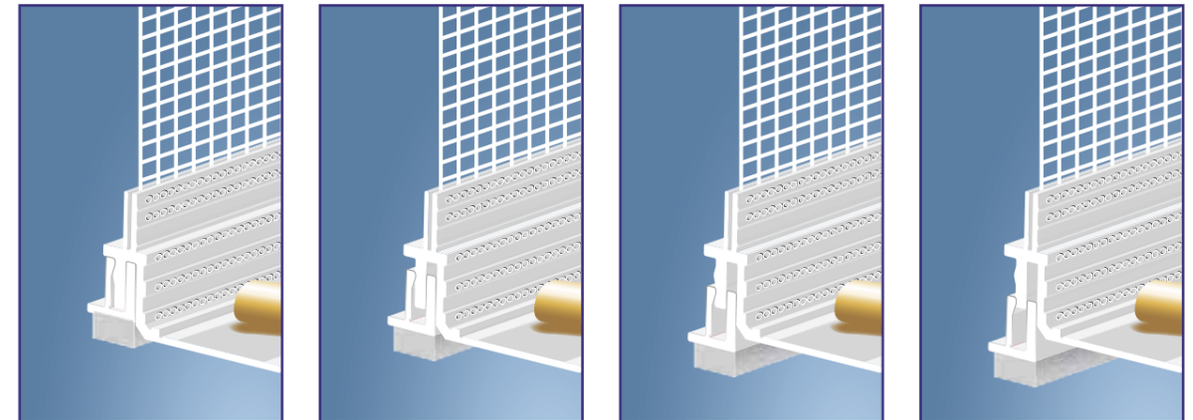
Daraus ergeben sich einige Verarbeitungsvorteile:

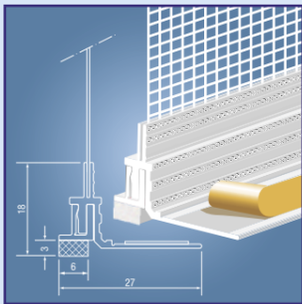
Ohne störenden Abziehstreifen (für Schutzfolie) und Gewebeanschluss (beides am Oberteil angebracht) lässt sich das Unterteil sehr einfach und präzise verkleben. Anschließend wird das Oberteil wieder eingeklippt.

Überschub-Stöße können sehr einfach ausgeführt werden. Dabei werden die T-FAL® duo Profile im „verheiratetem“ Zustand stumpf gestoßen und verklebt. Anschließend die Oberteile abziehen (Unterteile bleiben kleben) und vertauscht wieder einklippen. Durch die unterschiedlichen Längen ergibt sich ein Überschub-Stoß.



Darstellung der kraftentkoppelten Zugbewegung.





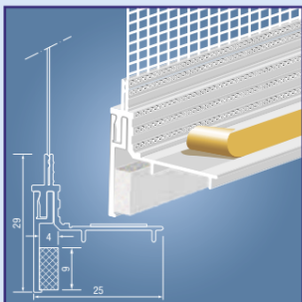
Artikel 3811
T-FAL® duo G6

- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 3 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für WDVS



Artikel 3823
T-FAL® duo G10

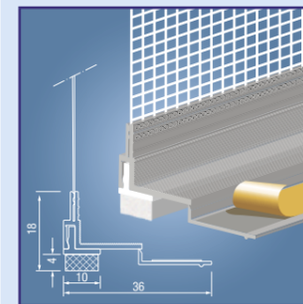
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 4 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für WDVS



Artikel 3826
T-FAL® duo G10-RFS

- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 4 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für WDVS

Alle duo-Profile können im T-FAL® Dichtsystem als äußere Abdichtung (außen grün) eingesetzt werden.



Artikel 3863
T-FAL® duo G10-KR

- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 × 4 mm Maschenweite)
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 4 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für WDVS mit Riemchen

T-FAL® duo G10-KR für WDVS mit Riemchen:

▶ **Wie gewohnt:**

Das T-FAL® duo Profil wird vor dem Aufbringen des Armierungsputzes verklebt, der Gewebestreifen wird in die Putzschicht eingearbeitet. Die breite Abziehkante für den Armierungsputz stellt sicher, dass der Gewebestreifen im äußeren Drittel der Putzschicht liegt. Am Abziehstreifen befindet sich ein doppelseitiges Klebeband zum Anbringen der Schutzfolie.

▶ **Neu:**

Das T-FAL® duo Profil für Riemchen dient nach Austrocknung der Armierungsputzschicht als „Anschlag“ für die Riemchen und als Abschlussprofil für den Fugenmörtel. Die angepasste Geometrie des Abziehstreifens erlaubt einen „Überstand“ der Riemchen von bis zu 3 mm.



Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3811260	260cm	40 Stäbe/Bund = 104 lfm	30 Bund/Palette = 3120 lfm
3823260	260 cm	40 Stäbe/Bund = 104 lfm	30 Bund/Palette = 3120 lfm
3826260	260 cm	30 Stäbe/Bund = 78 lfm	30 Bund/Palette = 2340 lfm

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3863260	260 cm	30 Stäbe/Bund = 78 lfm	30 Bund/Palette = 2340 lfm

Erhältlich über Ihren WDVS-Lieferanten!

Erhältlich über Ihren WDVS-Lieferanten!

Kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme

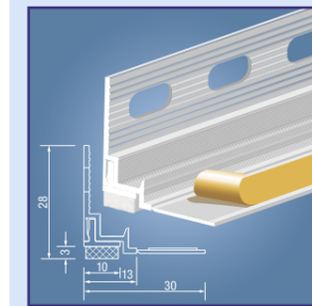
- ▶ Dehnung 4,5 mm, Längsscherung unbegrenzt
- ▶ Stauchung 1,5 mm
- ▶ Scherung quer $\pm 1,5$ mm

MO 01/1
geprüft



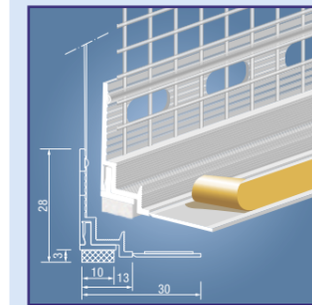
Bitte beachten:

- ▶ T-FAL® duo Profile für Putzsysteme verfügen über einen gelochten Einputzschenkel (mit und ohne Gewebestreifen). Dieser muss vollständig in die Grundputzschicht eingearbeitet werden (lückenlose Hinterfüllung des Einputzschenkels mit Putz!).
- ▶ Gegebenenfalls angebrachten Gewebestreifen „nass in nass“ in die Grundputzschicht einbetten.
- ▶ Nutzen Sie die ca. 4 mm hohe Abziehkante bei 2-lagiger Ausführung für den Grundputz, bei 3-lagiger Ausführung für die Armierungsputzschicht.



Artikel 3834 T-FAL® duo 10-E

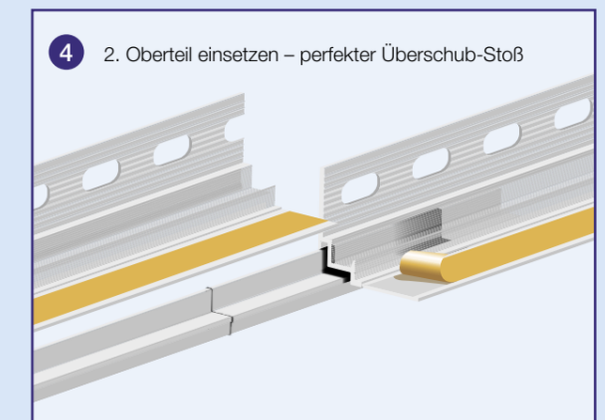
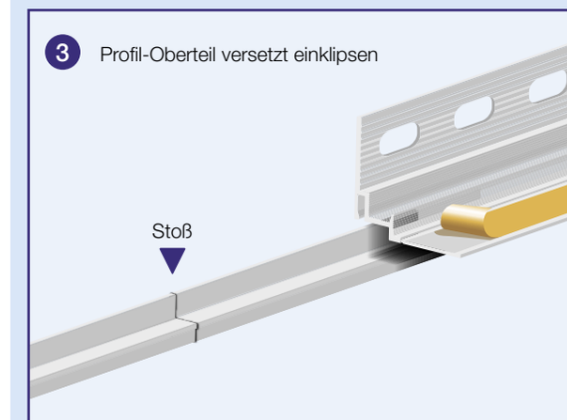
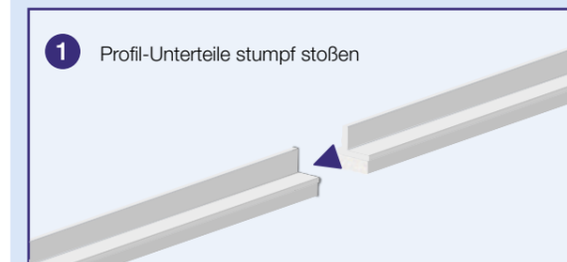
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 3 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für Putzsysteme



Artikel 3814 T-FAL® duo 10-GE

- ▶ gelochter Einputzschenkel mit Gewebestreifen (6 x 6 mm Maschenweite)
- ▶ kraftentkoppelte Bewegungsaufnahme
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 3 mm Schaumklebeband
- ▶ geprüft nach MO 01/1
- ▶ für Putzsysteme

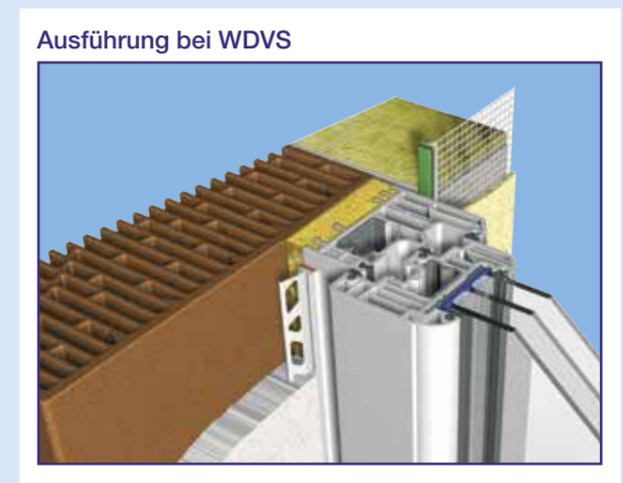
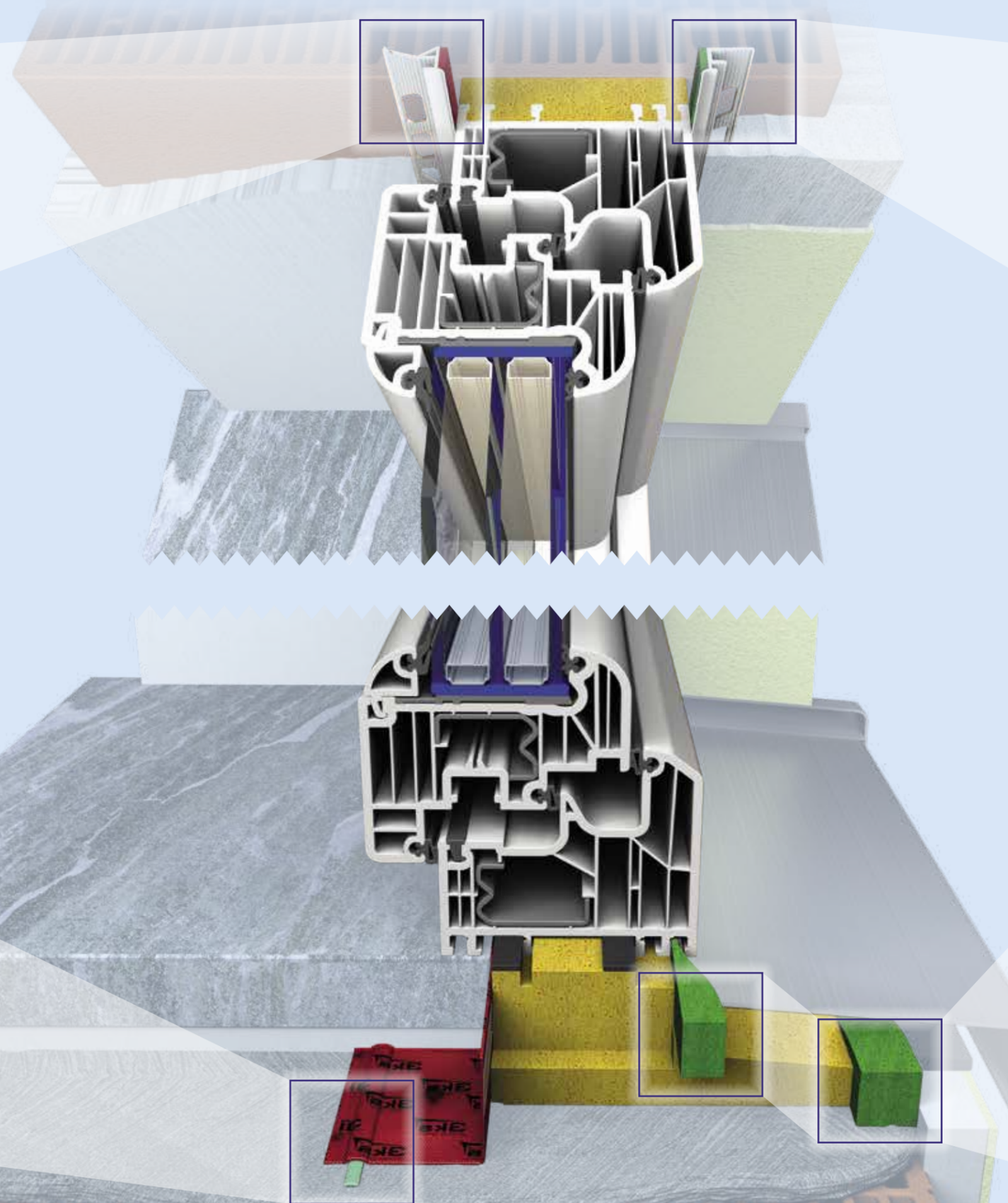
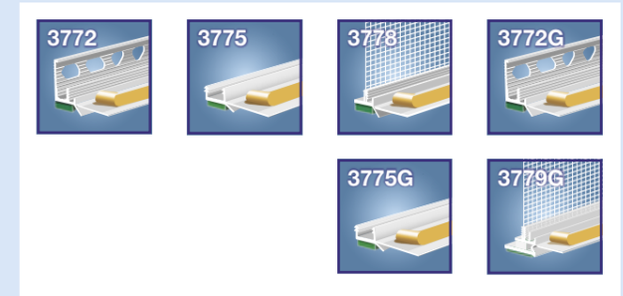
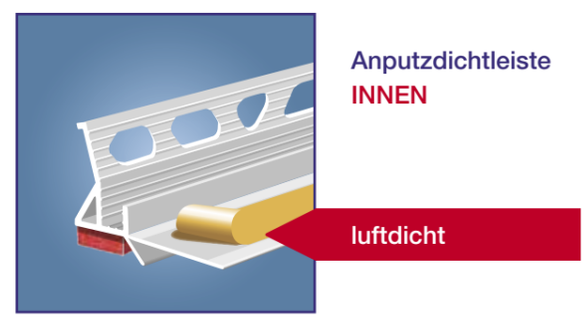
Alle duo-Profile können im T-FAL® Dichtsystem als äußere Abdichtung (außen grün) eingesetzt werden.

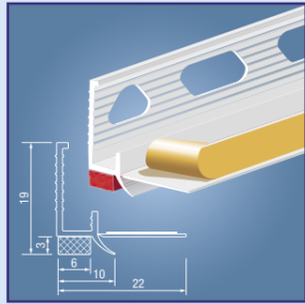


Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3834260	260 cm	40 Stäbe/Bund = 104 lfm	30 Bund/Palette = 3120 lfm
3814260	260 cm	30 Stäbe/Bund = 78 lfm	30 Bund/Palette = 2340 lfm

Fachgerechte Fenster-Abdichtung mit dem T-FAL®-Dichtsystem

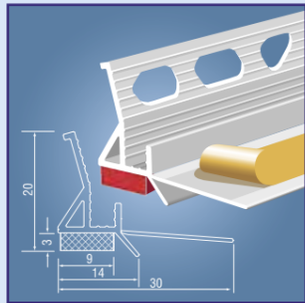
Geprüft nach ift-Richtlinie MO 01/1 bei Neubau und Renovierung





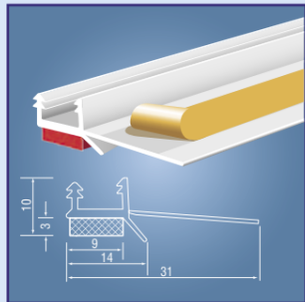
Artikel 3761
T-FAL® Dichtprofil 6-LA3E

- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 6 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband



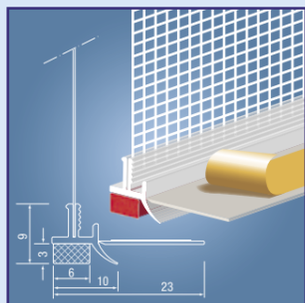
Artikel 3762
T-FAL® Dichtprofil 10-LA5E

- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband



Artikel 3765
T-FAL® Dichtprofil 10-LF

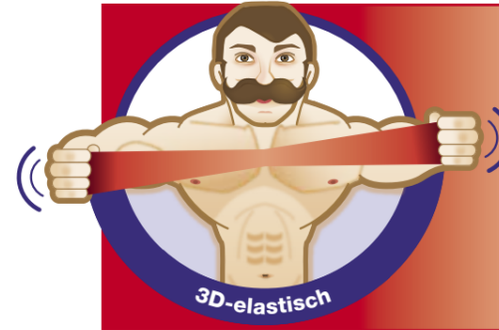
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband



Artikel 3766
T-FAL® Dichtprofil 6-LG-I

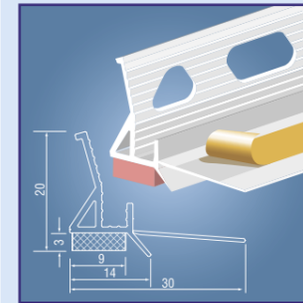
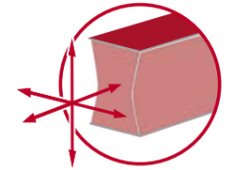
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 x 4 mm Maschenweite)
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 6 mm breit
- ▶ 3 mm Schaumklebeband

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3761250	250 cm	40 Stäbe/Bund = 100 lfm	54 Bund/Palette = 5400 lfm
3762250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3765250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	54 Bund/Palette = 8100 lfm
3765260	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm
3766250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm



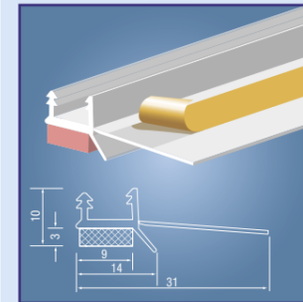
Dichtprofil Gel

Gel kann mehr ...
Bewegung.



Artikel 3762G
T-FAL® Dichtprofil Gel 10-LA5E

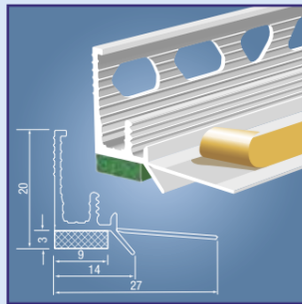
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Gelklebeband



Artikel 3765G
T-FAL® Dichtprofil Gel 10-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10 mm breit
- ▶ 3 mm Gelklebeband

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3762G250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3765G250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	54 Bund/Palette = 8100 lfm

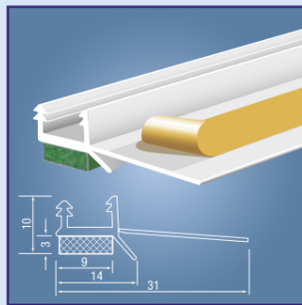


auch in
anthrazitgrau



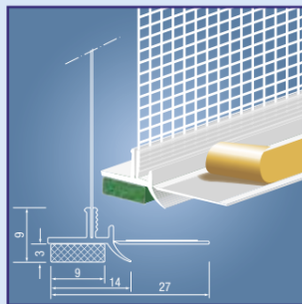
Artikel 3772
T-FAL® Dichtprofil 10-LA3E

- ▶ 2 Abzugskanten
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

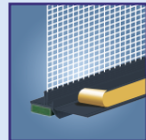


Artikel 3775
T-FAL® Dichtprofil 10-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

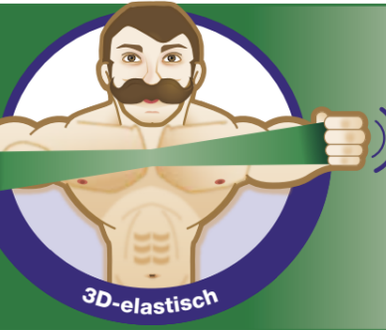


auch in
anthrazitgrau



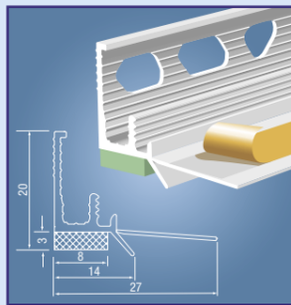
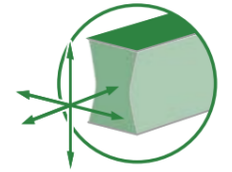
Artikel 3778
T-FAL® Dichtprofil WDVS 10-LG

- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 x 4 mm Maschenweite)
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



Dichtprofil Gel

Gel kann mehr ...
Bewegung.



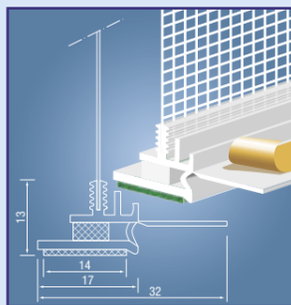
Artikel 3772G
T-FAL® Dichtprofil Gel 10-LA3E

- ▶ 2 Abzugskanten
- ▶ gelochter Einputzschenkel
- ▶ elastische Lippe
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Gelklebeband



Artikel 3775G
T-FAL® Dichtprofil Gel 10-LF

- ▶ elastische Lippe
- ▶ flexibler Abziehstreifen
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Gelklebeband



Artikel 3779G
T-FAL® Dichtprofil WDVS 17-G

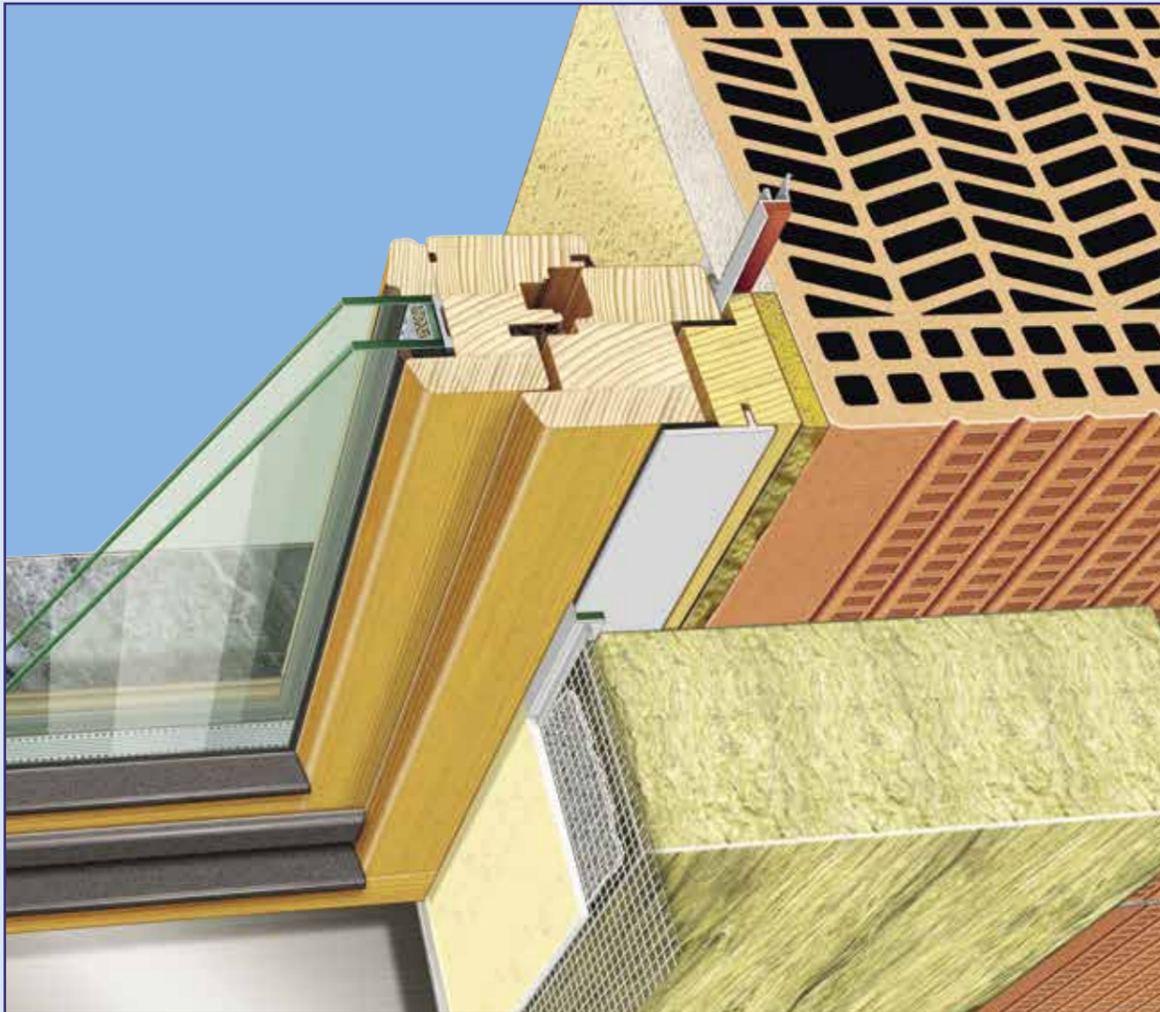
- ▶ 12 cm Gewebestreifen (4 x 4 mm Maschenweite)
- ▶ elastische Blende
- ▶ starrer Abziehstreifen
- ▶ 17 mm breit
- ▶ 1 mm Schaumklebeband
- ▶ 3mm Gelklebeband

Artikel-Nr.		Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3772250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3772260AG	ähnlich RAL 7016	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm
3775250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	54 Bund/Palette = 8100 lfm
3775260		260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	54 Bund/Palette = 8424 lfm
3778250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3778260AG	ähnlich RAL 7016	260 cm	60 Stäbe/Bund = 156 lfm	30 Bund/Palette = 4680 lfm

Artikel-Nr.		Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3772G250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	30 Bund/Palette = 4500 lfm
3775G250		250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	54 Bund/Palette = 8100 lfm
3779G260		260 cm	30 Stäbe/Bund = 78 lfm	30 Bund/Palette = 2340 lfm

INNEN
ROT

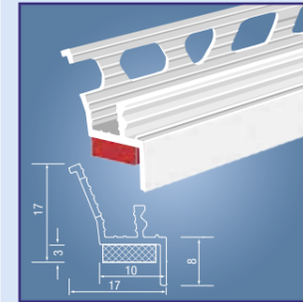
AUSSEN
GRÜN



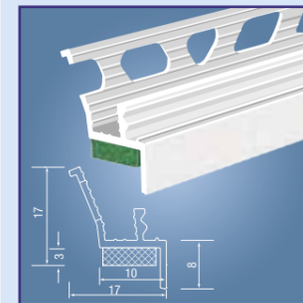
Kommt ein Fenster mit „Blindstock“ zum Einsatz, so wird für die Bauphase eine Zarge (leerer Rahmen ohne Fenster), ein sogenannter „Blindstock“ montiert. Dieser dient als Putzanschluss innen wie außen.

Erst nach Beendigung der Putz- und Malerarbeiten wird das eigentliche Fenster in den Blindstock eingebaut.

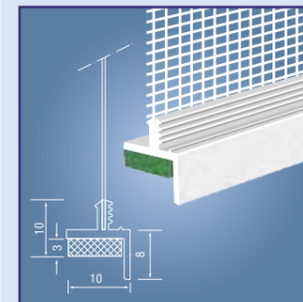
So können Beschädigungen am Fenster während der Bauphase vermieden werden.



- Artikel 2762**
T-FAL® Dichtprofil BS
- ▶ anstrichverträglicher Anlageschenkel
 - ▶ gelochter Einputzschenkel
 - ▶ 10mm breit
 - ▶ 3mm Schaumklebeband ■



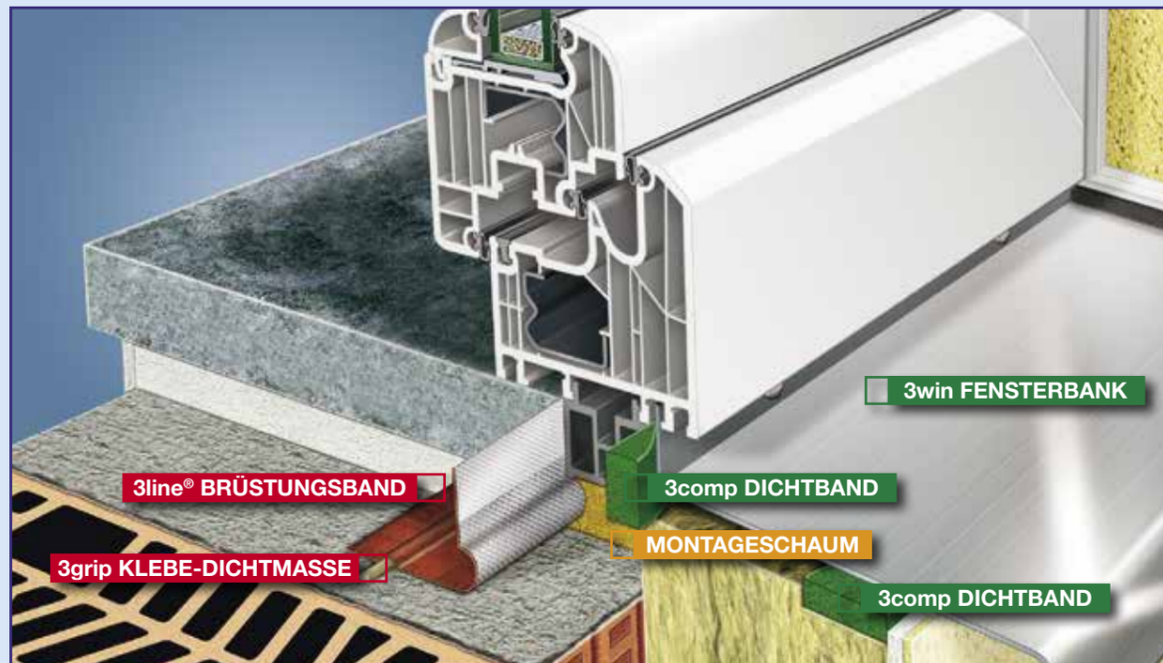
- Artikel 2772**
T-FAL® Dichtprofil BS
- ▶ anstrichverträglicher Anlageschenkel
 - ▶ gelochter Einputzschenkel
 - ▶ 10mm breit
 - ▶ 3mm Schaumklebeband ■



- Artikel 2778**
T-FAL® Dichtprofil BS WDVS
- ▶ anstrichverträglicher Anlageschenkel
 - ▶ 12cm Gewebestreifen (4 x 4 mm Maschenweite)
 - ▶ 10mm breit
 - ▶ 3mm Schaumklebeband ■

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
2762250	250 cm	30 Stäbe/Bund = 75 lfm	60 Bund/Palette = 4500 lfm
2772250	250 cm	30 Stäbe/Bund = 75 lfm	60 Bund/Palette = 4500 lfm
2778250	250 cm	30 Stäbe/Bund = 75 lfm	30 Bund/Palette = 2250 lfm

4 Dichtsystem Komponenten



Auf Brüstung mit 3grip Klebe-Dichtmasse luftdicht abkleben.

ABDICHTUNG INNEN

**Trennung von Raum- und Außenklima;
Luftdichtheit im Brüstungsbereich,
Dampfbremse**

- ▶ luftdicht gemäß DIN 4108, EnEV, geprüft nach DIN EN 12114
- ▶ dampfdiffusionsdichter als außen – s_d -Wert > 100m
- ▶ ift-Richtlinie MO-01/1 Teil 1 geprüft
- ▶ dauerhaft
- ▶ gem. DIN 18540 F, DIN 18545 Teil 2 Gruppe D

ABDICHTUNG AUSSEN

Wetterschutz

- ▶ schlagregendicht gemäß DIN 18355
- ▶ gemäß DIN 18542
- ▶ dampfdiffusionsoffener als innen – s_d -Wert < 25m
- ▶ umlaufend und dauerhaft

INNEN
ROT

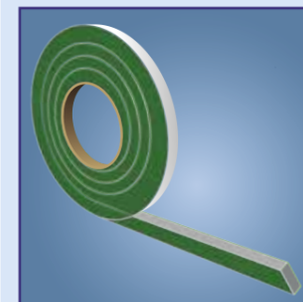
AUSSEN
GRÜN



- Artikel 3751
3line® Brüstungsband**
- ▶ dreischichtig
 - ▶ alubedampft
 - ▶ einseitiges Kontaktklebeband
 - ▶ 100mm breit



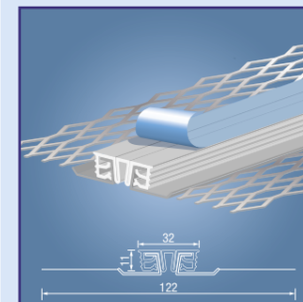
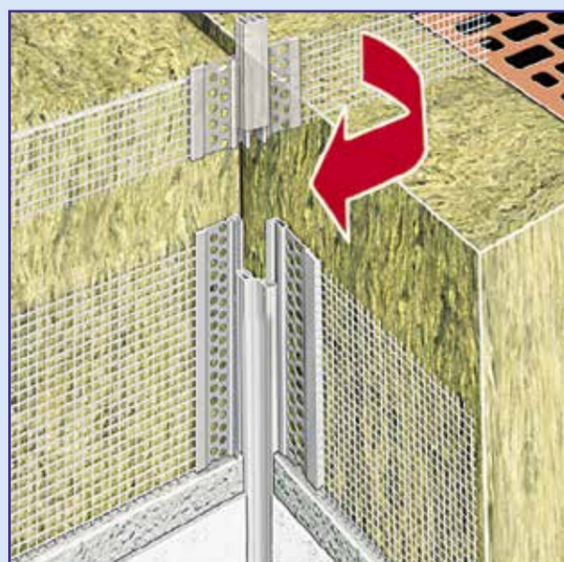
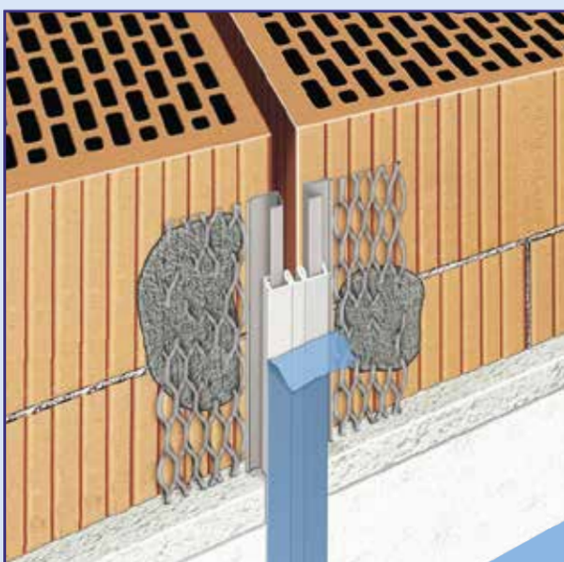
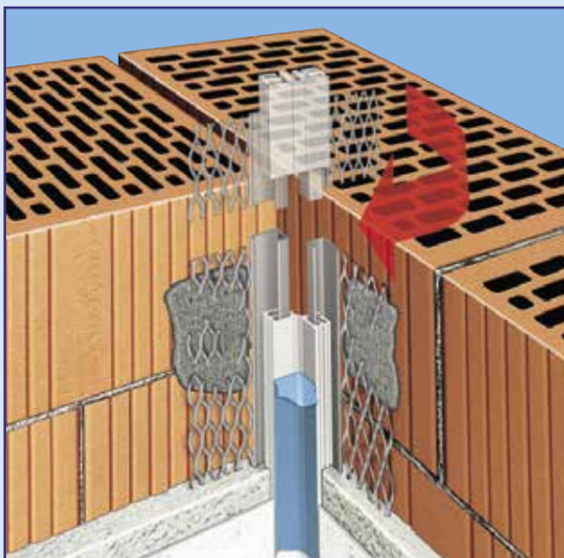
- Artikel 3752
3grip Klebe-Dichtmasse**
- ▶ weiß
 - ▶ dauerelastisch
 - ▶ silikonfrei
 - ▶ absolut witterungsbeständig
 - ▶ anstrichverträglich



- Artikel 3754
3comp Dichtband**
- ▶ BG 1
 - ▶ 20mm breit

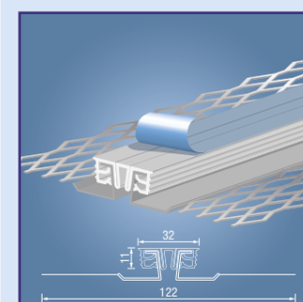
Zum Herstellen eines AUSSEN dauerhaft winddichten, schlagregendichten und gegenüber INNEN dampfdiffusions-offeneren Anschlusses.

Artikel-Nr.	Einheit	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3751	Rolle 100mm breit	3 Rollen à 25 m = 75 m	48 Karton
3752	Kartusche 310ml	12 Kartuschen/Karton	52 Karton
375402	Rolle 20/2	6 Rollen à 20 m = 120 m	120 Karton
375406	Rolle 20/6	6 Rollen à 8 m = 48 m	120 Karton
375408	Rolle 20/8	6 Rollen à 4,3 m = 25,8 m	120 Karton



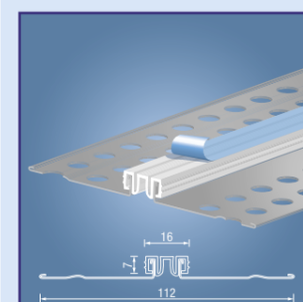
Artikel 3230
D-SYS Dehnfugenprofil COMBI 10/15

- ▶ Putzstärke 10 mm, umsteckbar auf 15 mm
- ▶ Mittelteil aus H-PVC und TPE
- ▶ Metallschenkel aus verzinktem Stahlblech, auf Anfrage auch in Edelstahl
- ▶ nur für den vertikalen Einbau
- ▶ für Ecken und Flächen



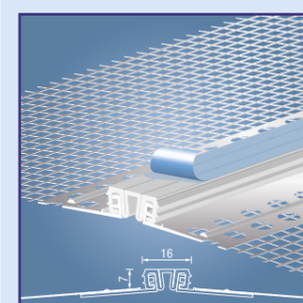
Artikel 3236
D-SYS Dehnfugenprofil COMBI 15/20

- ▶ Putzstärke 15 mm, umsteckbar auf 20 mm
- ▶ Mittelteil aus H-PVC und TPE
- ▶ Metallschenkel aus verzinktem Stahlblech, auf Anfrage auch in Edelstahl
- ▶ nur für den vertikalen Einbau
- ▶ für Ecken und Flächen



Artikel 7531
D-SYS Dehnfugenprofil S 10

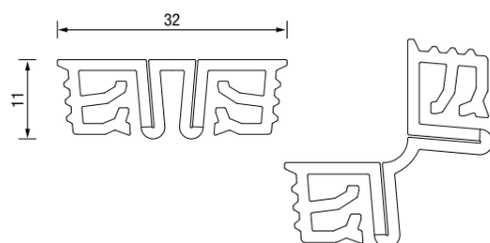
- ▶ Putzstärke 10 mm
- ▶ Mittelteil aus H-PVC und TPE
- ▶ Metallschenkel aus verzinktem Stahlblech
- ▶ nur für den vertikalen Einbau
- ▶ für Ecken und Flächen



Artikel 7561
D-SYS Dehnfugenprofil S für WDVS

- ▶ Putzstärke 6 mm
- ▶ Mittelteil aus H-PVC und TPE
- ▶ Beidseitige Gewebeschenkel (4 x 4 mm Maschenweite)
- ▶ nur für den vertikalen Einbau
- ▶ für Ecken und Flächen

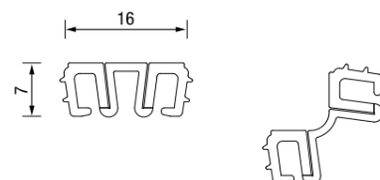
Dehnfugenprofil COMBI



Technische Daten

Bewegungsaufnahme	Zug	Druck
in der Ebene	+12 mm	-3 mm
in der Ecke	+6 mm	-3 mm

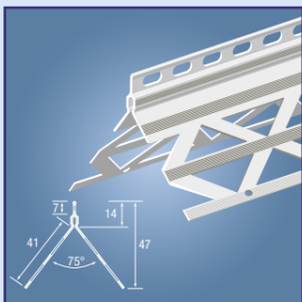
Dehnfugenprofil S



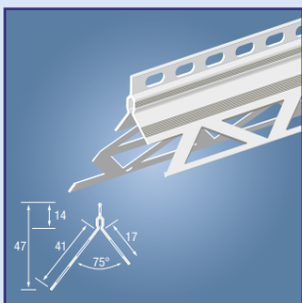
Technische Daten

Bewegungsaufnahme	Zug	Druck
in der Ebene	+4 mm	-2 mm
in der Ecke	+3 mm	-2 mm

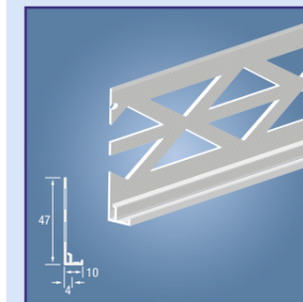
Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3230300	300 cm	5 Stäbe/Bund = 15 lfm	64 Bund/Palette = 960 lfm
3236300	300 cm	5 Stäbe/Bund = 15 lfm	64 Bund/Palette = 960 lfm
7531260	260 cm	10 Stäbe/Bund = 26 lfm	64 Bund/Palette = 1664 lfm
7531300	300 cm	10 Stäbe/Bund = 30 lfm	64 Bund/Palette = 1920 lfm
7561260	260 cm	10 Stäbe/Bund = 26 lfm	32 Bund/Palette = 832 lfm
7561300	300 cm	10 Stäbe/Bund = 30 lfm	32 Bund/Palette = 960 lfm



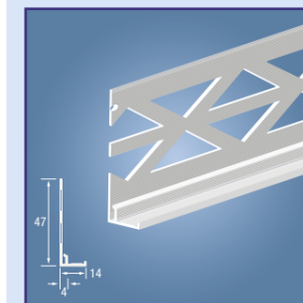
- Artikel 6001**
PVC-Eckputzwinkel 10mm gleichschenkelig
- ▶ für Innen- und Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Putzecken
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ hohe Stabilität
 - ▶ rostfrei



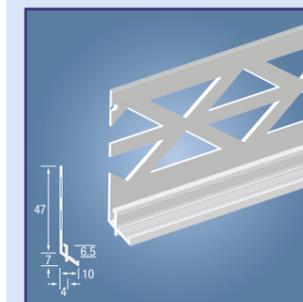
- Artikel 6002**
PVC-Eckputzwinkel 10mm ungleichschenkelig
- ▶ für Innen- und Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Putzecken
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ hohe Stabilität
 - ▶ rostfrei



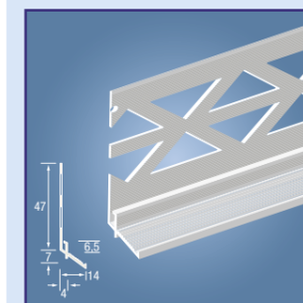
- Artikel 6010**
PVC-Putzabschlussprofil 10mm
- ▶ für Innen- und Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Putzabschlüsse
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ rostfrei



- Artikel 6014**
PVC-Putzabschlussprofil 14mm
- ▶ für Innen- und Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Putzabschlüsse
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ rostfrei

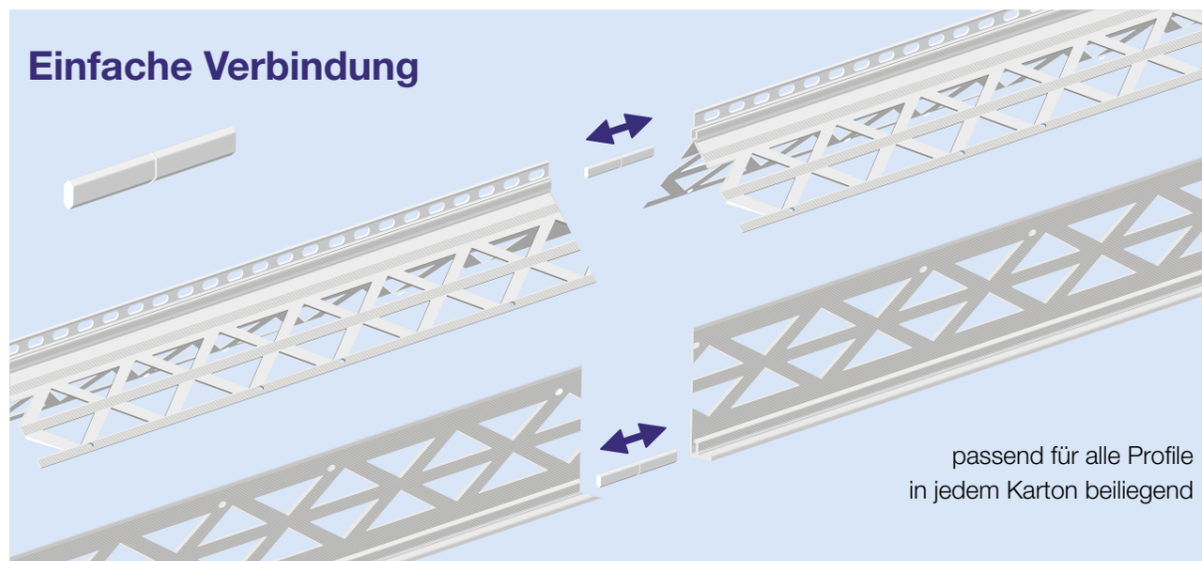


- Artikel 6110**
PVC-Sockelabschlussprofil 10mm
- ▶ für Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Sockelabschlüsse
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ rostfrei



- Artikel 6114**
PVC-Sockelabschlussprofil 14mm
- ▶ für Außenputze
 - ▶ zur Herstellung exakter Sockelabschlüsse
 - ▶ gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie
 - ▶ rostfrei

Einfache Verbindung

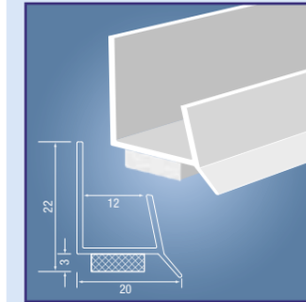


Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
6001260	260 cm	20 Stäbe/Karton = 52 lfm	36 Karton/Palette = 1872 lfm
6001300	300 cm	20 Stäbe/Karton = 60 lfm	36 Karton/Palette = 2160 lfm
6002260	260 cm	20 Stäbe/Karton = 52 lfm	36 Karton/Palette = 1872 lfm

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
6010250	250 cm	25 Stäbe/Karton = 62,5 lfm	30 Bund/Palette = 1875 lfm
6014250	250 cm	25 Stäbe/Karton = 62,5 lfm	30 Bund/Palette = 1875 lfm
6110250	250 cm	25 Stäbe/Karton = 62,5 lfm	30 Bund/Palette = 1875 lfm
6114250	250 cm	25 Stäbe/Karton = 62,5 lfm	30 Bund/Palette = 1875 lfm

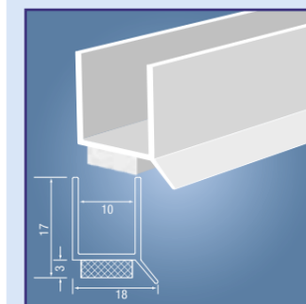


- ▶ optisch ansprechender Übergang von Gipskartonplatte (GFK) zum Fenster
- ▶ das Schaumklebeband und die elastische Lippe nehmen Bewegungen des Fensterrahmens auf – keine Rissbildung im Anschlussbereich
- ▶ zusätzliches Abfugen entfällt



Artikel 3741
T-FAL® Trockenbauprofil 12-LTB

- ▶ elastische Lippe
- ▶ 12,5mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband



Artikel 3742
T-FAL® Trockenbauprofil 10-LTB

- ▶ elastische Lippe
- ▶ 10mm breit
- ▶ 3mm Schaumklebeband

Artikel-Nr.	Länge	Verpackungseinheit	Paletteneinheit
3741250	250 cm	56 Stäbe/Bund = 140 lfm	60 Bund/Palette = 8400 lfm
3742250	250 cm	60 Stäbe/Bund = 150 lfm	60 Bund/Palette = 9000 lfm

... für die perfekte Verarbeitung



optimal angepasstes Zubehör



einfache Anwendung



Artikel 3704
T-FAL® Andrückrolle

- ▶ gleichmäßiges Anpressen der Profile
- ▶ einfache Handhabung
- ▶ für Rechts- und Linkshänder



Artikel 3706
3fix® Haftverbesserer

- ▶ optimale Reinigung von Kunststoff-, Aluminium- und Holzoberflächen
- ▶ biologisch abbaubar
- ▶ lösemittelfrei



Artikel 3709
T-FAL® Gehrungsschere profi

- ▶ Klingenaustausch möglich
- ▶ sauberer Schnitt
- ▶ exaktes Schneiden auf Gehrung durch Skala und Anlagewinkel



Artikel 3809
T-FAL® Gehrungsschere duo

- ▶ Klingenaustausch möglich
- ▶ sauberer Schnitt
- ▶ exaktes Schneiden auf Gehrung durch Skala und Anlagewinkel

Artikel-Nr.	Artikel	Verpackungseinheit
3704	Andrückrolle	6 Stück/Karton
3706	Flasche mit Sprühkopf / 500ml	12 Flaschen/Karton
3709	Gehrungsschere profi	1 Stück
37091	Ersatzklingen profi	10 Stück/Pack
3809	Gehrungsschere duo	1 Stück
38091	Ersatzklingen duo	5 Stück/Pack

Primerstift

- ▶ zur Haftverbesserung vor allem auf niederenergetischen Oberflächen (z.B. Lacke, Holzlasuren, Pulverbeschichtung)



Artikel 37102 Primerstift

- ▶ zur Haftverbesserung vor allem auf niederenergetischen Oberflächen
- ▶ erhöht die Anhaftung der Profile wesentlich
- ▶ einfacher, schneller und gleichmäßiger Auftrag
- ▶ geeignet für Kunststoff-, Aluminium- und Holzoberflächen



1. Schritt

Reinigen der zu beklebenden Oberflächen mit 3fix® Haftverbesserer



2. Schritt

Primer nur an den unmittelbar zu beklebenden Stellen aufbringen



3. Schritt

Spannungsfreies Ankleben der T-FAL® Profile



4. Schritt

Andrücken der T-FAL® Profile mit T-FAL® Andrückrolle

Fertig!



einfacher und schneller Auftrag



tropffrei



erhöht die Anhaftung der Profile wesentlich



für Kunststoff-, Aluminium- und Holzoberflächen

Artikel-Nr.	Artikel	Verpackungseinheit
37102	Primerstift 18 ml	20 Stifte / Karton

UNSER PRODUKTBEREICH

arcadia®

Das filigrane Sichtschutz- und Begrünungssystem aus dem Hause 3ks

PERGONE® 23 cm, 16 cm, 13 cm

HOCHBEET

WANDVERKLEIDUNG

RANKSYSTEM

ZUBEHÖR

Abdeckungen, Pflanzbehälter, Holzelemente, Wandanschlüsse, etc.

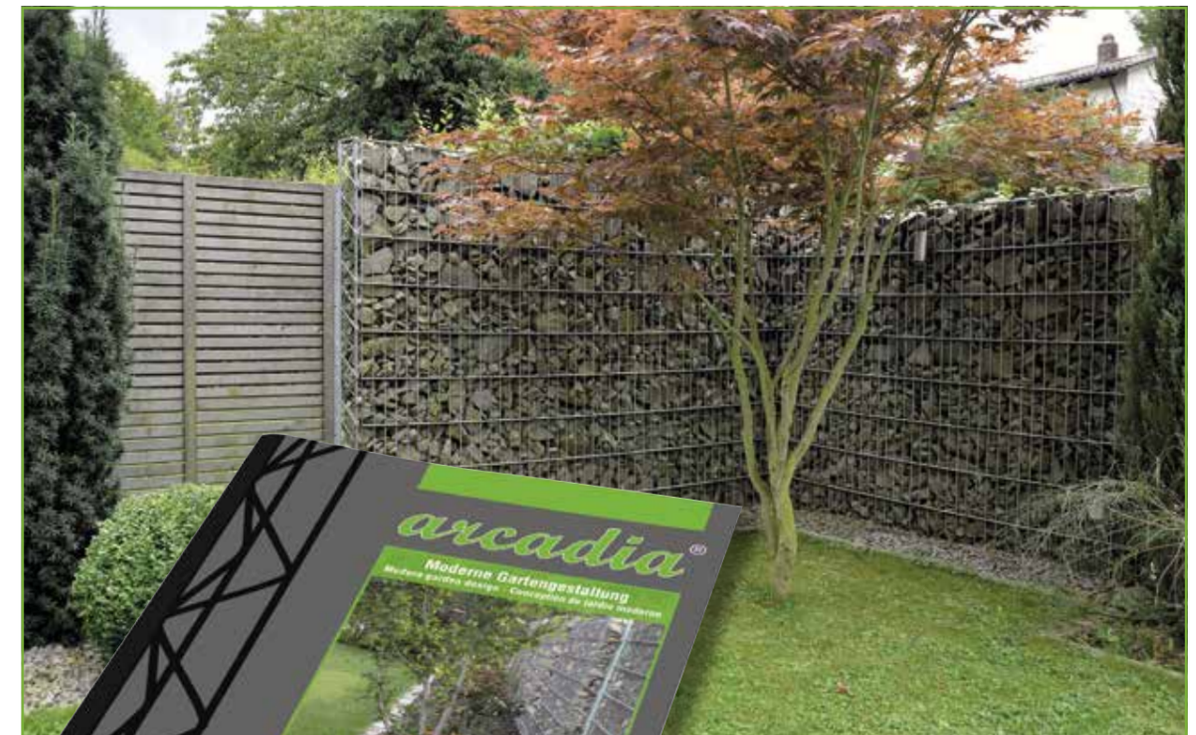
arcadia® PERGONE® ist eine schmale Konstruktion aus verzinktem Stahldraht. Sie kann mit Granit, Basalt, Zierkies und vielen anderen Materialien befüllt werden. Die PERGONE® passt sich an jede Grundstücksform an. Ecklösungen brauchen keine aufwändigen Sonderteile. Dank der äußerst stabilen Konstruktion sind Säulen lediglich in Abständen von 2,50 m erforderlich.

Vorzüge

- filigran, dauerhaft und stabil
- den baulichen Gegebenheiten anpassbar
- ständig erweiterbar
- alle Elemente können miteinander verbunden werden
- auch mit anderen Materialien wie z. B. Holz kombinierbar
- mit Rankpflanzen begrünbar
- leicht zu montieren
- demontierbar und wieder aufbaubar
- kein Streifenfundament notwendig
- absolut witterungsbeständig
- bewährte Qualität über Jahrzehnte



Auch in anthrazitgrau erhältlich



Gerne senden wir Ihnen hierzu ausführliches Prospektmaterial zu.

Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.3ks.de



So sind wir zu finden...



3ks[®]
profile gmbh
Asangstraße 16
D-94436 Simbach

fon +49 9954 70017-0
fax +49 9954 70017-99

mail profile@3ks.de
web www.3ks.de

Öffnungszeiten

Mo. – Do. 08⁰⁰ – 12⁰⁰ Uhr
13⁰⁰ – 17⁰⁰ Uhr
Freitag 08⁰⁰ – 12⁰⁰ Uhr
13⁰⁰ – 14³⁰ Uhr

Wenn Ihre Bestellung bis 11⁰⁰ Uhr bei uns eingeht, sind wir bemüht, die Ware innerhalb 24 Stunden zu versenden.

Mitglied bei

