

# **KNAUF**

Trockenbau-Systeme

**K440.ch**

System-Datenblatt

03/2026



## ***Knauf Kantenschutz- und Abschlussprofile***

# Inhalt

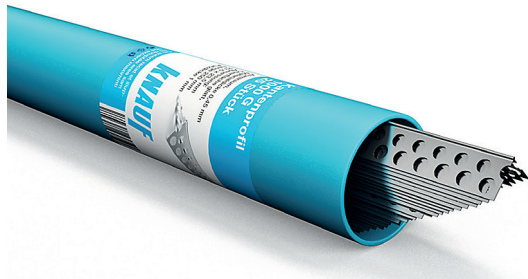
<b>K440.ch Knauf Kantenschutz- und Abschlussprofile</b>	
Eigenschaften und Mehrwert .....	3
Montage.....	3
Anwendungsbereiche.....	3
<b>Übersicht Anwendung und Einsatzbereiche</b> .....	4
Kantenschutzprofile .....	4
Trim-L / Abschluss-Schattenfugenprofile .....	5
<b>Montage</b> .....	6
Montage Kantenschutzprofile .....	6

## Eigenschaften und Mehrwert

- Stossfeste Verpackung in Röhre
- Röhrenverpackung kann wieder verwendet werden
- Kein Verschmutzen der Produkte
- Einfache Handling und Transportlogistik
- Baustellenkonform
- Weniger Verlust kein defektes Material

## Montage

Informationen zur Montage sind in der Montageanleitung beschrieben.



## Anwendungsbereiche

Kantenschutzprofile oder Abschlussprofile werden eingesetzt um exakte Linien zu erstellen. Ob Decke oder Wände, Kanten und Abschlussprofile werden vorzugsweise im Innenbereich angewendet. Profile aus Kunststoff können bei Aussendecken oder in Feuchträumen eingesetzt werden.

- Verwaltungsgebäude
- Grossraumbüro
- Schule
- Hörsaal/Hochschule
- Kindergarten
- Hotellobby
- Kantine
- Versammlungsstätten
- Krankenhaus
- Arztpraxis

### Kantenschutzprofile

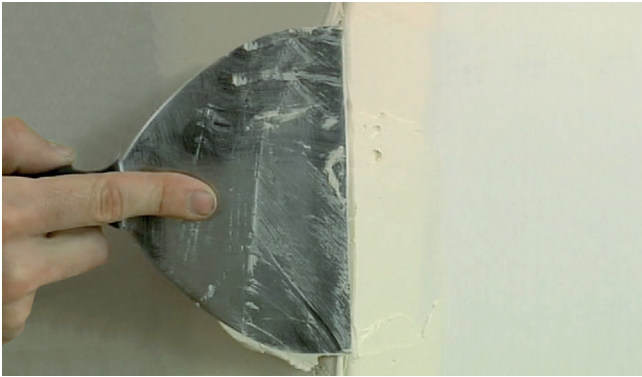
Produktbild	Produktnamen Typenbezeichnung	Art.-Nr. Röhrenverpackung	Kantenschutz	Abschlussprofil	Trim-L Abschlussprofil	Schattenfugenprofil	Röhrenverpackung	Bundverpackung gebunden	Werkstoff	Einsatzgebiet	Spachtelmaterial	Beschreibung
	Kantenschutzprofil Stahl Typ 1011 P	629608 629609	●	○	○	○	●	○	Stahl verzinkt	Innenbereich	Uniflott/Uniflott impräg. Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Kantenprofil aus Stahl, verzinkt Materialdicke 0.45 mm Oberfläche geprägt Abmessung 30 x 30 mm Putzdicke: 1 mm
	Aluminium Eckprofil Typ 1000 G	629612 629613 629515 629618	●	○	○	○	●	○	Aluminium	Innenbereich	Uniflott/Uniflott impräg. Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Kantenprofil aus Aluminium Materialdicke 0.40 mm Oberfläche glatt Abmessung 23.5 x 23.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Eckschutzprofil Genius flexibel Typ 2016	629619	●	○	○	○	●	○	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott impräg. Universal Finissimo Fugenfüller leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC, flexibel Abmessung 25 x 25 mm Putzdicke: 2 mm
	Eckschutzprofil Perfect flexibel Typ 2009	629620	●	○	○	○	●	○	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott impräg. Universal Finissimo Fugenfüller leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC flexibel, mit spitzer Kante Abmessung 24 x 24 mm Putzdicke: 1 mm
	Ultracorner Trockenbau Eckprofil	74109	●	○	○	○	○	●	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Universal Spritzspachtel Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC Putzdicke: 1 mm
	Alux-Kantenschutz	3690	●	○	●	●	●	●	Karton/Rolle Aluminium-Papier	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Universal Spritzspachtel Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC Putzdicke: 1 mm
	Ultraflex 82/35 Ultraflex 114/35	35181 35180	●	○	○	○	○	●	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Universal Spritzspachtel Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC Putzdicke: 1 mm
	Eckschutzschiene Dallas 90°	545994	●	○	○	○	○	●	Stahl verzinkt-Papier	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Universal Spritzspachtel Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC Putzdicke: 1 mm

Legende: ● = Ja ○ = Nein

Trim-L / Abschluss-Schattenfugenprofile

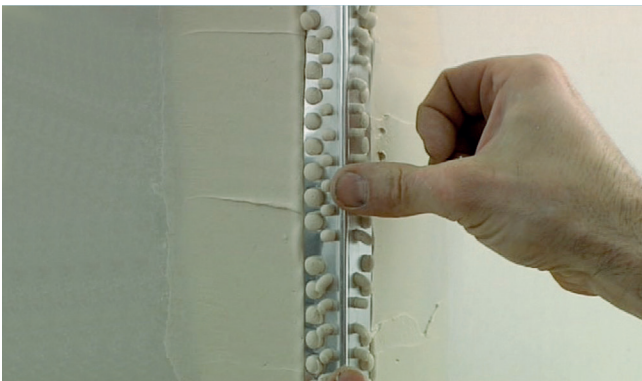
Produktbild	Produktname Typenbezeichnung	Art.-Nr. (Röhrenverpackung)	Kantenschutz Abschlussprofil Trim-L Abschlussprofil Schattenfugenprofil Röhrenverpackung Bündelverpackung gebunden	Werkstoff	Einsatzgebiet	Spachtelmaterial	Beschreibung
	Kantenschutzprofil Trim-L Stahl verzinkt Typ 1230 P	629566 629568	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Stahl verzinkt	Innenbereich	Uniflott/Uniflott imprägniert, Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Abschlussprofil aus Stahl, verzinkt Oberfläche geprägt für Beplankungen 12.5 mm Abmessung 13.5 x 23.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Kantenschutzprofil Trim-L Stahl verzinkt Typ 1231 P	728155	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Stahl verzinkt	Innenbereich	Uniflott/Uniflott imprägniert, Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Abschlussprofil aus Stahl, verzinkt Oberfläche geprägt für Beplankungen 25 mm Abmessung 26 x 23.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Abschlussprofil Stahl Typ 1174, 1175, 1176, 1172, 1173	629572 629583 629584 629587 629594 629597	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Stahl verzinkt	Innenbereich	Uniflott/Uniflott imprägniert, Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Abschlussprofil aus Stahl, verzinkt für Beplankungen 9.5 - 25 mm Putzdicke: 1 mm
	Kantenschutzprofil Göppinger	545980	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Stahl ver-zinkt-Papier	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Universal Spritzspachtel Universal Estetico Drystar-Filler	Kantenprofil aus PVC und Papier für Beplankungen 12.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Abschlussprofile Lichtensteinerprofil Alu Typ 1004 G	629813 629815	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Aluminium	Innenbereich	Uniflott/Uniflott imprägniert, Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Abschlussprofil aus Aluminium Oberfläche glatt für Beplankungen 12.5 mm Abmessung 13.5 x 23.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Abschlussprofile Lichtensteinerprofil PVC Perfect	214299	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott imprägniert, Finissimo/ Fugenfüller Leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Abschlussprofile - Lichtensteinerprofil PVC Perfect für Beplankungen 12.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Abschlussprofil PVC mit lösbarem Streifen	629821	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott imprägniert, Finissimo/ Fugenfüller Leicht Uniflott imprägniert	Abschlussprofil mit lösbarem Streifen PVC 14.5 x 27 mm für Beplankungen 9.5 - 12.5 mm Putzdicke: 2 mm
	Abschlussprofil PVC - weiss, 12 x 23 mm für Thermolochplatten	172241	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott imprägniert, Finissimo/ Fugenfüller Leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Abschlussprofil aus PVC 12 x 23 mm für Beplankungen 9.5 - 10 mm Putzdicke: 2 mm
	Bewegungsfugenprofil PVC mit Lippeabdichtung	100455	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott imprägniert, Finissimo/ Fugenfüller Leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Bewegungsfugenprofil aus PVC 48 mm für Beplankungen 12.5 mm Putzdicke: 3 mm
	Abschlussprofil PVC	811555	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	PVC	Innenbereich Aussenbereich/ Feuchtraum	Uniflott/Uniflott imprägniert, Finissimo/ Fugenfüller Leicht Universal Estetico Drystar-Filler	Abschluss/Trim-L Profil aus PVC 14 x 23 mm für Beplankungen 12.5 mm Putzdicke: 1 mm
	Deckenabschlussprofil Stahl verzinkt, Fugenbreite 4, 6, 10, 15 mm, Typ 1180, 1181, 1165, 1177, 1178, 1168	629747 629750 629752 - 629755	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Stahl	Innenbereich	Uniflott/Uniflott imprägniert, Universal Finissimo Fugenfüller leicht	Schattenfugenprofil aus Stahl, verzinkt Schattenfuge: 4, 6, 10, 15 mm für Beplankungen 12.5 - 25 mm Putzdicke: 1 mm

### Montage Kantenschutzprofile



#### 1 Spachtelauftrag

Auftragen von z. B. Knauf Uniflott, satt auf die zu schützende Ecke oder Kante.



#### 2 Kantenschutzprofil anbringen

Knauf Kantenschutzprofile anbringen.  
Das PVC-, bzw. Alu-Kantenschutzprofil in die Spachtelmasse eindrücken bis diese aus den Löchern heraustritt.  
Das Profil mit der Wasserwaage lotgerecht ausrichten.



#### 3 Spachtelauftrag

Die austretende Spachtelmasse dazu verwenden, das Profil bündig anzuspachteln.



#### 4 Feinspachteln und Schleifen

Nach der Trocknung mit z. B. Knauf Uniflott Finish die Fläche glätten. Evtl. schleifen, um einen nahtlosen Übergang zur Wand zu schaffen.

Vor weiteren Beschichtungen die verspachtelte Fläche grundieren.

Anschliessend kann die Wand verputzt, gestrichen oder tapeziert werden.



# KNAUF



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:  
[youtube.com/knauf](https://youtube.com/knauf)



Finden Sie passende Systeme für Ihre Anforderungen!  
[knauf.com/de-ch/systemfinder](https://knauf.com/de-ch/systemfinder)



Im **Download Center** der [knauf.com/de-CH/knauf-gips](https://knauf.com/de-CH/knauf-gips) stehen alle Dokumente von Knauf Gips aktuell und übersichtlich zur Verfügung.

## **Knauf AG**

Kägenstrasse 17, CH-4153 Reinach BL | +41 58 775 88 00  
[info-ch@knauf.com](mailto:info-ch@knauf.com) | [knauf.com/de-CH/knauf-gips](https://knauf.com/de-CH/knauf-gips)

**Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschliesslich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.**

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

**Build  
on us.**