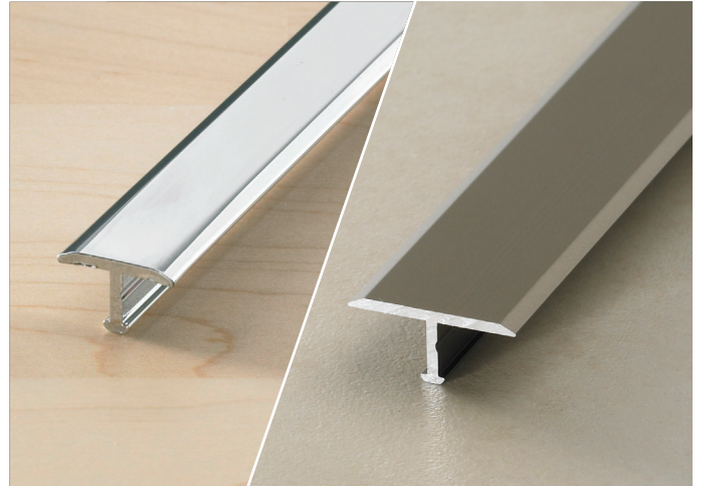
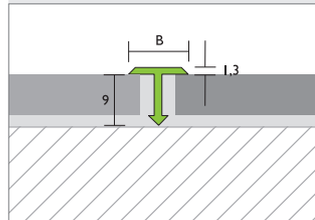


# PRODECOR T Aluminium eloxiert – verchromt

## Fugenabdeckprofile

Schematische Darstellung/  
Einbaumöglichkeit  
B = 14 | 20 | 25 mm



### Einsatz- und Anwendungsbereiche:

PRODECOR T Fugenabdeckprofil ist ein T-förmiges Profil, das nachträglich als Übergang zwischen gleich hohen Belägen in einer offenen Fuge eingesetzt werden kann.

Das Design von PRODECOR T Fugenabdeckprofil ist so auf die Beläge abgestimmt, dass es, bei hoher Anwendungssicherheit im Einbau, zuverlässig und langlebig die Fuge abdeckt und Randbereiche der Belagsmaterialien vor mechanischer Beschädigung schützt.

Typische Anwendungsbereiche in wohnhäuslich genutzten Innenräumen sind u.a.

- Herstellen von Übergängen (auch nachträglich) an Boden- und Wandbelägen, von aneinander angrenzenden Belägen wie Fliesen, Naturstein, Parkett oder Laminat u.ä..
- Dekoratives Gestaltungselement im Wand- und Bodenbereich
- Zur Kaschierung unterschiedlich breiter Fugen

### Produktvorteile:

PRODECOR T Fugenabdeckprofile sind einfach einzubauen. Im Einbau erheben sie sich minimal über die Belagsfläche. Dadurch lassen sich gewollt räumlich akzentuierte Gestaltungen vornehmen.

Die unterschiedlichen Breiten und die eleganten Oberflächenveredelungen lassen sich vielen unterschiedlichsten Belagsarten zuordnen.

PRODECOR T Fugenabdeckprofile können auch nach Einbau der Beläge in einer offenen Fuge eingebaut werden.

### Technische Daten:

|                     |              |           |
|---------------------|--------------|-----------|
| Werkstoff Aluminium | eloxiert     | verchromt |
| Längen [m]          | 2,50 / 2,70  | 2,50      |
| Sichtbreiten [mm]   | 14 / 20 / 25 | 14 / 25   |

Details siehe aktuelle Preisliste!

### Lieferform:

|                     |   |
|---------------------|---|
| Aluminium eloxiert  | Bunde mit Stretchfolie komplett umwickelt, im Transportumkarton verpackt  |
| Aluminium verchromt | Profile mit Schutzfolie jeweils foliert, Bunde mit Stretchfolie an den Enden umwickelt, im Transportumkarton verpackt |

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| 10 Profile                          | 1 Bund          |
| VPE                                 | Stangen 10 / 40 |
| Zolltarifnummer Aluminium eloxiert: | 76061220        |
| Aluminium verchromt:                | 76042990        |

Aktuelle Abgabemengen (KA) und Verpackungseinheiten (VPE) entnehmen Sie bitte der Preisliste, den einschlägigen Preisblättern oder Produktneuheitenblättern, bzw. erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachhändler.

### Lagerung und Transport:

In trockenen Räumen vor Schmutz, Schlägeinwirkung, Abrieb und sonstigen Fremdstoffen geschützt lagern und transportieren. Um die Gefahr der Verformung auszuschließen, Profile nicht mit Lasten beschweren und vorzugsweise liegend lagern. Foliierte Profile vor Sonneneinwirkung / UV-Strahlung schützen.

# PRODECOR T Aluminium eloxiert – verchromt

## Entsorgung:

Von Fremdstoffen befreite Profile können dem Metallrecycling zugeführt werden. Jeweils örtliche behördliche Vorschriften beachten.

## Thermische Zersetzung:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.  
Starke Erhitzung vermeiden.

## Verarbeitung:

### Vorbereitende Arbeiten:

Die aneinander angrenzenden Beläge müssen fest, trocken, eben, gerade, flucht- u./o. waagrecht, frei von Trenn- und Lösemitteln und für die Verwendung der vorgesehenen Kleb- und Dichtstoffmassen geeignet sein.

Die abzudeckende Fuge muss eine Mindestdiefe von 9 mm aufweisen, und von allen Verunreinigungen, die eine ungenügende Haftung (z.B. Staub, Öl, Fett) bewirken, befreit sein.

Es empfiehlt sich, das Profil vor dem Einbau mit geeigneten Reinigern von ggf. vorhandenen Fett- und Schmutzfilmen zu befreien.

### Einbau:

Nur unbeschädigte Profile verwenden. Vorhandene Schutzfolien auf den Sichtseiten der Profile sind vor dem Einbau zu entfernen. Für den Zuschnitt geeignete Spannvorrichtungen, Sägen oder Trennscheiben sowie eigene Schutzausrüstung verwenden. Schnittkanten mit geeignetem Werkzeug entgraten.

Mit geeigneten, pH-neutral reagierenden, die vorgesehene Bewegung aufnehmenden Dicht- und Verfüllstoffe (z.B. neutral vernetzendes Silikon, MS-Polymer, Acryl, ...) die gereinigte Fugenkammer in Höhe der Belagsstärke zu 50-75% verfüllen. Ggf. eine Hinterfüllschnur verwenden.

Sofort auf der Unterseite des PRODECORT Fugenabdeckprofils, rechts und links des Steges jeweils eine feine Raupe mit modellierbarem Silikon oder Acryl aufspritzen.

Sofort danach das Profil mit dem senkrechten Steg in die soweit verfüllte Fuge einsetzen. Das unter dem Profil heraustretende Silikon oder Acryl sauber aufnehmen und die Kanten mit geeignetem Glättmittel abglätten oder die angrenzenden Flächen und die Profilloberseite durch vorheriges Abkleben vor Verschmutzung sichern. Darauf achten, dass die seitlichen Flanken der Profile vollflächig auf den Belagsrändern aufliegen.

## Reinigung:

Mit klarem Wasser, pH-neutralen Reinigern, Schwamm oder Reinigungstuch.

Schmirgelnde und kratzende Einwirkung ausschließen.

Ggf. alkoholhaltige Reiniger oder speziell für Chromoberflächen oder Eloxal entwickelte Reiniger verwenden.

Unterhaltsreinigung regelmäßig, den örtlichen Verhältnissen angepasst durchführen.

## Chemische und physikalische Belastbarkeit:

Reinigungsmittel oder anfallende Wässer vor der Verwendung daraufhin prüfen, ob sie korrosiv oder schädigend auf die Profile wirken. Dies gilt auch für deren sachgerechte Dosierung bei der Verwendung.

Grundsätzlich keine salz- oder flusssäurehaltigen Mittel verwenden. Den Kontakt mit chlorbleichlaugenhaltigen Mitteln, Zementschleierentfernern, starken Säuren oder Alkalien vermeiden.

Eloxierte Profile reagieren empfindlich auf stark alkalische Medien. Zement- oder kalkhaltige Werkstoffe in Verbindung mit Wasser können je nach Lösung und Einwirkdauer zu Veränderungen in der Oberfläche führen. Mörtel und Fugenmassen sind an den Sichtseiten immer sofort zu entfernen, bzw. die Sichtseiten sind schützend abzukleben.

Nach vollständiger Aushärtung der Klebe-, Fugen- und Verfüllmassen ist das Profil entsprechend der vorgesehenen Nutzung mechanisch belastbar.

Abrasivem Einflüsse oder die Schichten verletzende Geräte oder Tätigkeiten am Profil sind regelmäßig zu vermeiden.

Reinigungsgeräte, deren Bürsten und Scheuereinsätze auf schädigende abrasive Wirkung hin prüfen.

# PRODECOR T Aluminium eloxiert – verchromt

## Normen und Regelwerke:

Zur Mitbeachtung und Berücksichtigung wird neben den einschlägigen Fachregeln, Normen und allgemein anerkannten Regeln der Technik auf folgende Regelungen besonders hingewiesen:

- ATV DIN 18352 Fliesen- und Plattenarbeiten
- ATV DIN 18332 Naturwerksteinarbeiten
- ATV DIN 18157 Ausführung keramischer Bekleidungen im Dünnbettverfahren
- ATV DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“
- ZDB-Merkblatt „Bewegungsfugen“ (letzte Fassung)
- ZDB-Merkblatt „Hochbelastete Beläge“ (letzte Fassung)

## Wichtige Hinweise:

- In Verbindung mit den Profilen ausschließlich neutral vernetzendes Silikon verwenden.
- Die Fertigungsprozesse erzwingen ein gewisses Farbspiel zwischen den einzelnen Profilen und sind in ihrem Vorkommen den arteigenen, handwerklichen Vorgängen in der Herstellung unterworfen.
- Vorhandene Schutzfolien vor Sonneneinstrahlung und UV-Licht schützen und vor Einbau vollständig entfernen.

Alle Angaben, Verweise, Hinweise, zugrundegelegten Fachregeln, Regelwerke, Normen und Fachkenntnisse orientieren sich zuvor an den deutschen und soweit deckungsgleich an den vorhandenen europäischen Regelungen und Ausbildungsstandards, unabhängig zusätzlicher, länderspezifischer Erweiterungen oder Veränderungen.

Alle unsere Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Die Qualität und Funktion Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbetreuung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlege- und Verarbeitungsrichtlinien der Belagshersteller bzw. Hersteller mitverwendeter oder angrenzender Produkte sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit.

© Proline Systems 2016 – Die Vervielfältigung und Weitergabe durch unsere Abnehmer an deren Kunden ist gestattet, sofern ein deutlicher Hinweis auf unsere Urheberrechte erfolgt. Alle anderen Rechte vorbehalten.

**PRODECOR T Aluminium eloxiert – verchromt**

**Ausschreibungstext „Leistungsbeschreibung Einzelposition“ für  
PRODECOR T Fugenabdeckprofile in Aluminium eloxiert - verchromt:**

| Menge | Einh. | Leistungsbeschreibung   |
|-------|-------|---|
| ..... | lfm   | <b>Fugenabdeckprofil T-Form PRODECOR T aus Aluminium eloxiert - verchromt</b> |
| ..... | Stk   | <b>Fugenabdeckprofil T-Form PRODECOR T aus Aluminium eloxiert - verchromt</b> |

Liefern und Einbauen von T-förmigen Fugenabdeckprofilen aus Aluminium mit angefasten Profillängskanten in offene Fugen zwischen gleich hohen Belägen in elastisch oder plastisch-elastischen, pH-neutral reagierenden Dicht- und Verfüllstoffen. Herstellen nach Plan bzw. Angabe der Bauleitung. Fachgerecht einbauen unter Berücksichtigung der Herstellerangaben.

- als Übergang zwischen Belagsmaterialien an Wänden / Böden
- als dekoratives Element in Wand-/ Bodenbelägen

Art.: PRODECOR T aus Aluminium

- Sichtbreite 14 mm
- Sichtbreite 20 mm
- Sichtbreite 25 mm
  
- eloxiert Silber matt
- eloxiert Champagne matt
- eloxiert Gold matt
- eloxiert Bronze matt
- eloxiert Edelstahl
- verchromt

Hersteller: Proline Systems GmbH

- in Einzellängen von: ..... m
- in unterschiedlichen Längen
- nach Detailplan Nr. ....

Sichtbreite: ..... mm

Art.-Nr.: .....

Material: ..... € /m/Stk

Lohn: ..... € /m/Stk

Einheitspreis: ..... € /m/Stk      Gesamtpreis: \_\_\_\_\_, \_\_\_€