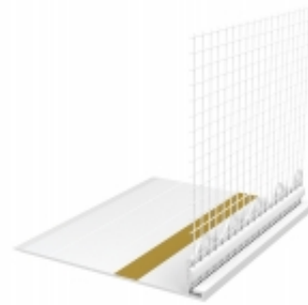


# Winkelprofil KU

Anschlussprofil aus Kunststoff zum Anschluss an andere Bauteile sowie zur Erstellung von Dehnfugen



## ANWENDUNGSGEBIETE

Winkelprofil aus Kunststoff zur Ausbildung einer stabilen und glatten Fugenflanke sowie zur Erstellung von Dehnfugen.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Einfache Verarbeitung
- Mit integriertem Gewebestreifen in ca. 100 mm Breite
- Gute UV-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- Steckverbinder zur Aufnahme von Längenänderungen
- Stabile Ausbildung von Fugenflanken für z.B. Fugendichtbänder besonders bei schubweichen Dämmstoffen
- Wärmebrückenoptimierter Anschluss
- Gerade Abzugskante für schnelles und sicheres Erstellen von sauberen Putzabschlüssen

## TECHNISCHE DATEN

Material	Kunststoff
Stablänge	2,50 m

## VERARBEITUNGSHINWEISE

### Verarbeitung

Das Winkelprofil KU auf die gewünschte Länge mit z. B. Profilschere zuschneiden.  
Das Winkelprofil KU wird nach der Dämmstoffverlegung in den geplanten und ausreichend dimensionierten Fugenspalt zwischen anzuschließendem Bauteil und Fassadendämmplatten eingebaut. Vorher Selbstklebestreifen am Winkelprofil KU zur Fixierung am Dämmstoff aktivieren.

Die Abdichtung des Bauteilanschlusses erfolgt durch Einbringen eines entsprechend dimensionierten und vorkomprimierten Fugendichtbandes oder PE-Rundschnur und Dichtstoff zwischen Winkelprofil KU und Bauteil oder zwischen zwei Winkelprofilen KU.

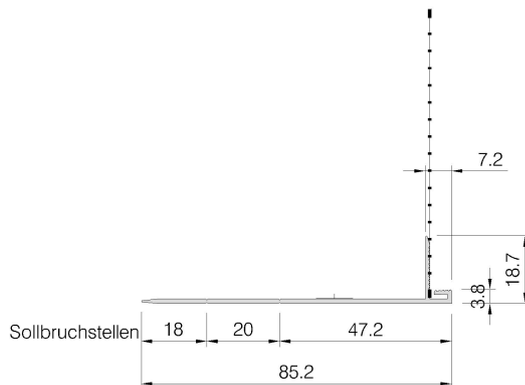
Das Glasfasergewebe des Winkelprofil KU mit Aufbringen der Armierungsmasse einbetten.

Herstellen einer Überlappung des Gewebestreifens und des Systemgewebes mit mindestens 10 cm Breite.

#### Witterungshinweise

Die Verarbeitungstemperatur darf 5 °C nicht unterschreiten.  
Die Untergrundtemperatur sollte 5 °C nicht unterschreiten und 30 °C nicht überschreiten. In diesem Zusammenhang verweisen wir auf den Kommentar ATV DIN 18345 Punkt 3.1.3 ungeeignete klimatische Bedingungen.

### SKIZZEN



### LAGERUNG

Eben lagern, um ein Verziehen zu vermeiden.  
Trocken, geschützt vor Feuchtigkeit und Sonneneinstrahlung.

### LIEFERFORM

Farbe Weiß  
Verpackungseinheit Siehe aktuelles Lieferprogramm

### SONSTIGE HINWEISE

Transport Kein Gefahrgut.

**alsecco GmbH**  
Kupferstraße 50  
D-36208 Wildeck  
Telefon 03 69 22 / 88-0  
Telefax 03 69 22 / 88-330  
Internet: [www.alsecco.de](http://www.alsecco.de)

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflusbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.