

Sockelprofil KU

Sockel- und Abschlussprofil für
Wärmedämm-Verbundsysteme



ANWENDUNGSGEBIETE

Schienen zur Aufnahme von Dämmstoffen im Sockel- und Sturzbereich.

Schientyp	Einsatzgebiet	Schichtdicke des Putzsystems
Sockelprofil KU mit Gewebe	Profil zur Ausbildung von Tropfkanten z.B. bei Jalousiekästen und insbesondere zur wärmebrückenarmen Sockelausbildung, optionales Zubehör: Innen- und Außenecken 90°, Startprofil KU in 55, 100 und 160 mm	ca. 5 - 7 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Leichte und schnelle Verarbeitung
- Saubere Anschlüsse
- Sichere Handhabung
- Wärmebrückenoptimiert

TECHNISCHE DATEN

Schienentyp	Werkstoff	Ausladung	Stablänge
Sockelprofil KU mit Gewebe	PVC	80 mm	2,0 m
Inneneckprofil Sockelprofil KU	PVC	80 mm	120 x 120 mm
Außeneckprofil Sockelprofil KU	PVC	80 mm	120 x 120 mm
Startprofil KU 55	PVC	55 mm	2,0 m
Startprofil KU 100	PVC	100 mm	2,0 m
Startprofil KU 160	PVC	160 mm	2,0 m

VERARBEITUNGSHINWEISE**Vorbereitende Arbeiten**

Mörtelnasen am Mauerwerk entfernen.

Verarbeitung

Startprofil KU mit Schlagdübeln im tragfähigen Untergrund verankern.

Schienen untereinander mit Sockelschienenverbinder oder den mitgelieferten Steckverbindern auf Abstand und Niveau halten.

Unebenheiten im Untergrund mit Unterlegscheiben ausgleichen.

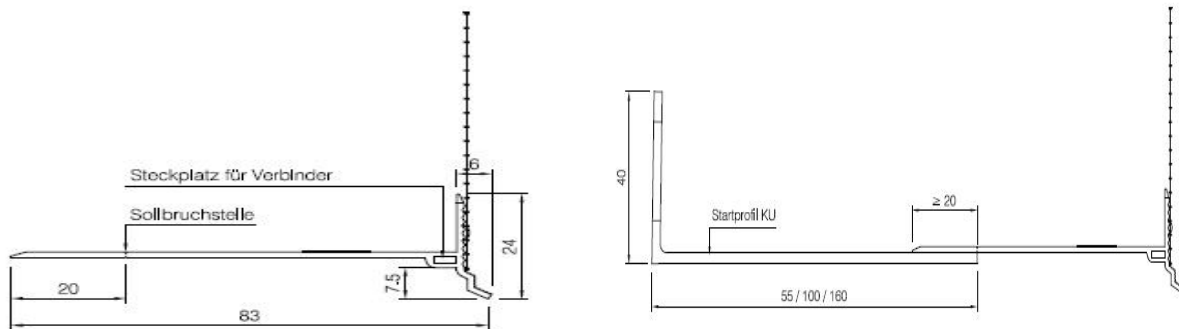
Sockelprofil KU entweder auf vormontiertes Startprofil KU aufsetzen oder zwischen Sockel- und Fassadendämmung einschieben. Es ist darauf zu achten, dass Sockelprofil und Startprofil eine gegenseitige Mindestüberdeckung von 2 - 3 cm aufweisen. Vor dem Einschieben ist der systemzugehörige Armierungsmörtel von Unterkante Dämmstoff bis Gewebeoberkante vorzulegen, die Schiene in das Mörtelbett einzudrücken und das Gewebe glatt nach oben ausziehend zuspachteln.

Schienenstöße sind mit Gewebepflastern ca. 20 x 20 cm bis zur Abziehkante der Profile zu armieren. Bei nachträglicher Montage der Sockeldämmung Profil unterseitig am Dämmstoff durch Abziehen der Schutzfolie des Klebestreifens fixieren.

Im Gebäudeeckbereich Innen- oder Außenecke verwenden.



SKIZZEN



Sockelprofil KU - Maße in mm Startprofil KU - Maße in mm

LIEFERFORM

Verpackungseinheit

Bund mit jeweils 10 Stück.

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: 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 Einflüßbereiches 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.

alsecco
FASSADENKOMPETENZ