

# Putzabschlussprofil KU

Putzabschlussprofil für Putzsysteme im WDVS und auf Beton und Mauerwerk



## ANWENDUNGSGEBIETE

Schnelles und sicheres Erstellen von sauberen Putzabschlüssen.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mit integriertem Gewebestreifen in ca. 135 mm Breite
- UV-beständig

## TECHNISCHE DATEN

Material Kunststoff

Ausführung

Profiltyp (mm)	Putzschenkelhöhe des Profil (mm)
Putzabschlussprofil 3	ca. 3
Putzabschlussprofil 5	ca. 5
Putzabschlussprofil 8	ca. 8
Putzabschlussprofil 10	ca. 10
Putzabschlussprofil 15	ca. 15
Putzabschlussprofil 20	ca. 20

Stablänge

2,50 m

**VERARBEITUNGSHINWEISE****Verarbeitung**

Befestigung durch systemzugehörige Armierungsmassen vor der Flächenarmierung. Armierungsmasse in der Breite des Putzabschlussprofils vollflächig vorlegen und das Kunststoffprofil und den Gewebestreifen in die frische Armierungsmasse einspachteln. Bei der anschließenden Flächenarmierung das Systemgewebe bis zur Profilunterkante des Putzabschlussprofils führen. Im Falle von Kratzputz A nach der Flächenarmierung anbringen.

Lot- und fluchtgerecht anbringen und einspachteln. Strukturputze über die Abzugskante abziehen.

**Hinweise:**

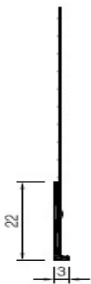
Die Abzugskante des Kunststoffprofils bildet den Abschluss und bleibt nach Fertigstellung sichtbar. Das Profil ist in seiner Ausladung so zu wählen, dass nach auftragen des Unter- sowie Oberputzes keine vorstehende Kante bilden.

**Witterungshinweise**

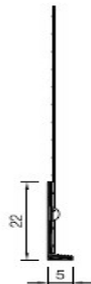
Die Verarbeitungstemperatur darf 5 °C nicht unterschreiten und 30 °C nicht überschreiten.

**SKIZZEN**

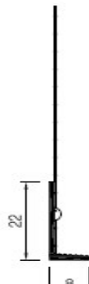
3 mm



5 mm



8 mm



10 mm



15 mm



20 mm



**LAGERUNG**

Trocken und eben lagern

**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 Einflußbereiches 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.

