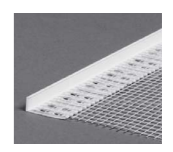
# **Technisches Merkblatt**



# Arcutherm Abschlussprofil, PVC mit Abzugskante

Kunststoff-Abschlussprofil für 8 mm Putz (Armierung und Oberputz). Als saubere Trennung zwischen Oberputz, Sockel und Faschenputz sowie zwischen einzelnen Farbtönen im Oberputz. Auch für Rundbögen lieferbar (o. Abb.).



#### Anwendungsbereich:

Arcutherm Abschlussprofil, PVC mit Abzugskante wird überwiegend im WDV-System eingesetzt und dient als saubere Trennung zwischen Oberputz, Sockel- und Faschenputz sowie zwischen einzelnen Farbtönen im Oberputz.

Diese Abschlussprofile ermöglichen eine exakte Trennung von Wandbeschichtungen im Innen und Außenbereich. Mit diesem Profil lassen sich verschiedene Putzstrukturen oder auch Farbtöne sauber von einander trennen.

Bei glattgefilzten Fenster- und Türfaschen bildet es die Trennung zwischen Filzputz und Dekorputz / Kratzputz. Ausserdem kann es als Putzabschluss für Buntsteinputze und Dünnputzbeschichtungen auf Planblocksteinen eingesetzt werden.

Das Putzabschlussprofil besteht aus einem schlagfestem und bruchsicheren Hart-PVC Winkel, welcher einseitig gelocht ist. Das mit dem PVC-Winkel verklebte Glasfasergewebe ist alkalibeständig und verschiebefest. Auch für Rundbögen lieferbar. Auch für Schwerarmierungen geeignet.

#### Eigenschaften:

- Exakte, saubere Trennung von Wandbeschichtungen
- Einfach zu verarbeiten
- Sicherheit in der Verarbeitung
- Alkalibeständig
- Verschiebefest

#### Profil-Größen:

Gewebemaß: 12,5 cm 2,50 m lang

Verpackungseinheit: 25 Stück

# Farbton:

weiss

### Verbrauch:

1,0 m/m (Genaue Verbrauchsmenge am Objekt ermitteln)

Verarbeitungs- und

#### **Trocknungstemperatur:**

nicht unter +5 °C oder > 30 °C Luft und Untergrundtemperatur verarbeiten.

#### Lagerung:

Lagerung kühl, trocken und liegend

#### **Trockenzeit:**

entfällt

#### **Untergrund:**

Die Untergründe müssen sauber und tragfähig sein. Lose Teile, Staub und Fette entfernen.

#### Verarbeitung:

Bei Putzabschlüssen erfolgt die Montage vor Ausführung der durchgetrockneten Flächenarmierung.

Bei Trennung von Beschichtungen mit unterschiedlicher Struktur erfolgt die Montage nach Ausführung der durchgetrockneten Flächenarmierung.

Der Arcutherm Abschlussprofil, PVC mit Abzugskante wird vollflächig (nicht punktförmig) mit der systemzugehörigen Armierungsmasse lot- und fluchtgerecht, blasenund faltenfrei angesetzt. Beim Einbetten des Profils auf einen sauberen, ebenen Übergang zur armierten Fläche achten. Die Profile stumpf aneinander gestoßen anbringen.

Nach ausreichender Trocknung erfolgt der weitere Systemaufbau mit den jeweiligen Oberputzen. Strukturierte Oberputze über die Abzugskante abziehen, Glattputze an die Kante anarbeiten. Die Abzugskante bleibt als Begrenzungslinie der Putze sichthar

Es ist bei waagerechten Anwendungen darauf zu achten, das auf der Abzugskante, von oben gesehen, kein Wasser stehen bleiben kann. Der Oberputz muss bündig mit der Abzugskante abschließen.

#### **Hinweis:**

Diese Produktinformation kann und soll nur unverbindlich beraten. Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, befreien unsere Angaben unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. So sind z.B. auch die angegebenen Verbrauchsmengen nur Anhaltswerte. Die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN-Vorschriften sind zu beachten. Die Verarbeitungsempfehlungen können nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung bzgl. der Baustellenbedingungen und Ausführung der Arbeiten sein. Mit der Herausgabe dieses Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen sofort mit Wasser abwaschen.

## **Entsorgungshinweis:**

Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Entsorgung gemäß den örtlichen Behörden. Eingetrocknete Reste können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Produkt-Code: entfällt (08 245 10) RB