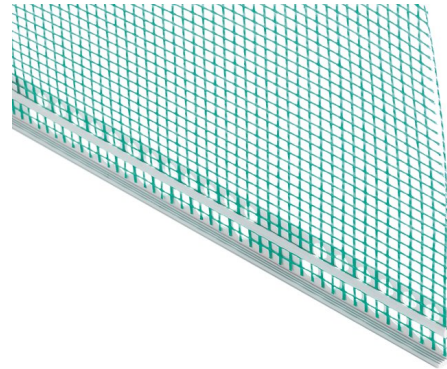


## Putzabschlussprofil

Profil mit Gewebestreifen und Abzugskante (5 mm Aufkantung) für die Herstellung von sauberen Putzabschlüssen in der Schwerarmierung oder in den ALLFAtherm-Dämmsystemen.



### Produktbeschreibung

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Eigenschaften</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunststoffprofil mit Putz-Abzugskante und Gewebestreifen</li> <li>• 5 mm Aufkantung</li> <li>• Zur Herstellung von sauberen Putzabschlüssen</li> <li>• Verrottungsbeständig</li> <li>• Alkalibeständig</li> <li>• Gewebe identisch mit der Gittermatte, kein systemfremdes Material</li> <li>• Mit allen Armierungsmassen aus den ALLFAtherm-Dämmsystemen verarbeitbar</li> </ul> |
| <b>Einsatzbereich</b> | <p>In den ALLFAtherm-Dämmsystemen</p> <p>Für die Rissanierung (Schwerarmierung) von Fassadenflächen</p>  |

### Werkstoffbeschreibung

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| <b>Materialbasis</b> | Kunststoff und Glasgewebe          |
| <b>Verbrauch</b>     | 1 m/m                              |
| <b>Farbton</b>       | Profilkörper: Weiß<br>Gewebe: Grün |
| <b>Lagerhaltung</b>  | Eben und trocken lagern            |

### Untergründe

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Geeignete Untergründe</b> | <p>Dämmplatten in WDVS und Perimeterdämmplatten</p> <p>Alle üblichen mineralischen Untergründe (Putze, Beton, Mauerwerk)</p> <p>Tragfähige, mineralische und organische Altanstriche</p>   |
| <b>Untergrundbedingungen</b> | <p><b>Armierung</b></p> <p>Der Untergrund muss sauber, trocken und eisfrei sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten. Dämmplatten müssen planeben verlegt und im Eckbereich lot- und fluchtrecht ausgebildet sein. Die Armierung erfolgt nach Aushärtung der Dämmplattenverklebung (frühestens nach 3 Tagen bei + 20 °C, 65 % relative Luftfeuchte).</p> |

### Verarbeitung

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Verarbeitung</b> | Die Armierungsmasse gleichmäßig aufziehen und das Putzabschlussprofil in das noch nasse Material einlegen und mittig einspachteln. Nach ausreichender Trocknung werden die weiteren Putzschichten aufgetragen. Strukturputze über die Aufkantung abziehen, Glattputze an die Kante anarbeiten. |
|---------------------|--|

## Putzabschlussprofil

### Verarbeitungshinweise

Folgende Richtlinien sind bei der Verarbeitung zu beachten: Die Technischen Merkblätter jedes einzelnen Produkts, die jeweils gültigen bauaufsichtlichen Zulassungen, die aktuelle Broschüre "Verarbeitung von ALLFATHERM-Dämmsystemen", die DIN 55699, das BFS Merkblatt 21 und die darin in Bezug genommenen Regelwerke, die technische Systeminformation: "Kompendium WDVS und Brandschutz" vom Fachverband Wärmedämm-Verbundsysteme.

## Hinweise

### Entsorgung

Materialreste können als Baustellenabfall entsorgt werden.

## Gebindegrößen

| Inhalt   |       | EAN-Code      | Artikel-Nr. |
|----------|-------|---------------|-------------|
| 25 Stück | 2,5 m | 4002822019655 | 845712      |

Mit diesem Merkblatt können nicht alle Anwendungsfälle abgedeckt werden. Deshalb ist daraus keine absolute Verbindlichkeit und Haftung abzuleiten. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, den Untergrund fachmännisch zu prüfen und die Produkteignung daraufhin zu beurteilen. Im Zweifelsfall bitte den anwendungstechnischen Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE kontaktieren.