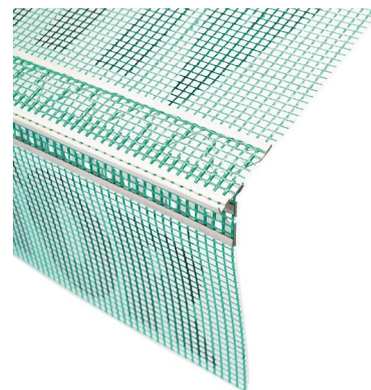


## Fensterbankeckwinkel

Flexibler Kunststoffeckwinkel mit Tropfkante und Gewebestreifen für die Einarbeitung in die zweite Dichtebene.



### Produktbeschreibung

<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunststoffprofil mit Tropfkante und beidseitigem Gewebestreifen</li> <li>• Flexibler Winkel</li> <li>• Mit Tropfkante</li> <li>• Saubere Kantenausbildung</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>Systemprodukt zur Herstellung der zweiten Dichtebene</p>

### Werkstoffbeschreibung

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

### Untergründe

<b>Geeignete Untergründe</b>	Dämmplatten entsprechend der jeweils gültigen WDVS-Zulassungen
------------------------------	--

### Verarbeitung

<b>Verarbeitung</b>	Die Fensterbrüstung ist keilförmig ( mindestens 5° Gefälle nach vorne) mit Dämmstoff auszubilden. Der Fensterbankeckwinkel ist im Zuge der Verarbeitung der Eckwinkel in die systemzugehörige Armierungsmasse so einzubetten, dass eine möglichst glatte, gratfreie Oberfläche entsteht und das Abfließen von eindringender Feuchtigkeit nach vorne nicht behindert wird. Für die Ausbildung einer 2. Dichtebene ist auf die durchgetrocknete Armierungsmasse der Fensterbrüstung anschließend ein zweilagiger Schlämmanstrich mit Carbon-Abdichtspachtel aufzutragen.
<b>Verarbeitungshinweise</b>	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.

## Fensterbankeckwinkel

### Hinweise

**Entsorgung** Materialreste können als Baustellenabfall entsorgt werden.

### Systemzugehörige und -ergänzende Produkte

Carbon-Abdichtspachtel

Abdichtspachtel

Fensterfolienecke konkav

Fensteranschlussfolie

Fensterfolienkleber SP025

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.