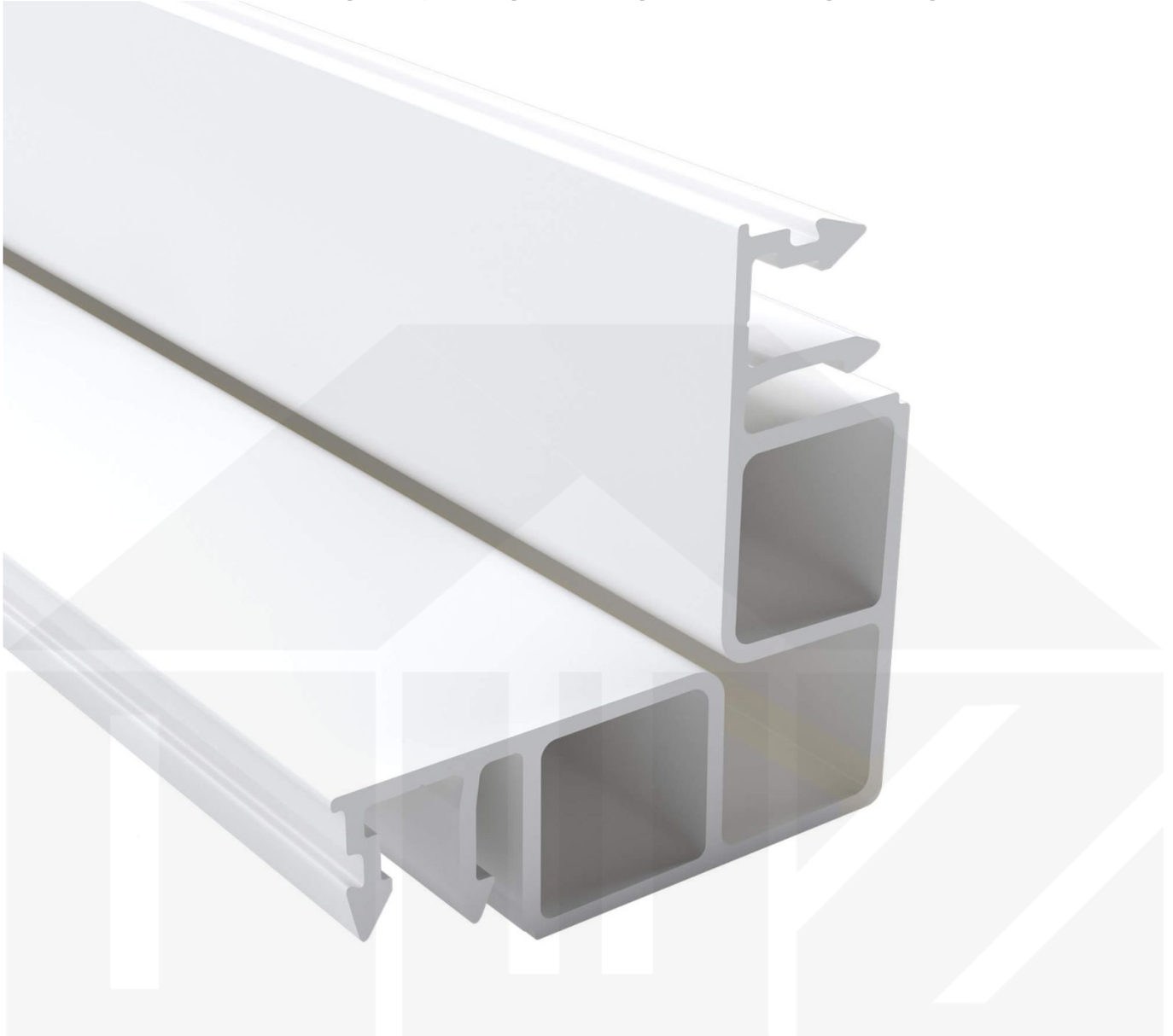


## Zevener Sprosse | Eckprofil | 16 mm | Kunststoff | Weiß | 4520 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 3616KSEKN4520



**Hier geht's zum Artikel:**

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.

## Beschreibung

### VLF Zeven Sprosse | Eckprofil | 16 mm – Der saubere Abschluss für Ecken im Zeven Sprosse System

Das Zeven Sprosse | Eckprofil | 16 mm **ergänzt das Zeven Sprosse Verlegesystem optimal an Innen- und Außenecken**. Dank der durchdachten Klickmontage lässt sich das Profil schnell und zuverlässig befestigen – ideal für Stegplatten mit 16 mm Stärke bei Sichtschutz, Wandverkleidung oder Raumtrennungen.

#### Warum Zeven Sprosse | Eckprofil | 16 mm?

- **Perfekter Eckabschluss** – Passend für das Zeven Sprosse System, ideal für saubere Wand- & Eckübergänge.
- **Stabil & formbeständig** – Für Stegplatten mit 16 mm Stärke geeignet.
- **Rundum dicht** – Co-extrudierte Dichtlippen sorgen für eine 100 % wasserdichte Ausführung.
- **Durchdacht konstruiert** – Große Einschubtiefe & integrierte Abstandhalter verhindern Einbaufehler.
- **Abmessungen** – 70 mm breit, Länge: 4500 mm, ideal für vertikale Eckmontage.
- **Klassische Optik** – In der Farbe Weiß für ein harmonisches Gesamtbild.

**Jetzt Zeven Sprosse | Eckprofil | 16 mm bestellen – Für sichere, optisch saubere Ecken im Zeven Wandsystem!**



**Hier geht's zum Artikel:**

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.

<b>Technische Details</b>	
Ausführung	Eckprofil
Breite	70 mm
Einsatzbereich	Eckprofil Steg- & Glasplatten
Farbe	Weiß
Länge	4500 mm
Marke	VLF
Material	PVC
Montage	Klicksystem
Passend für	16 mm
Qualität	Low-Budget
Topseller	Nein
Verlegeprofil	Zevener Sprosse
Zustand	Neu





**Hier geht's zum Artikel:**  
 Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.