

## Bewegungsfugenprofil 6 mm BF1

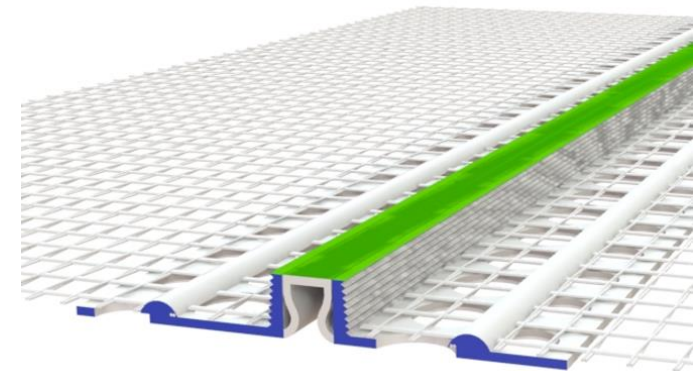
Gelochtes PVC-Profil mit Abzugskante, aufgeschweißtem Glasfasergewebe und flexibler Bewegungsschleufe mit Schutzfolie für geringe Bauteilbewegungen.

### Technische Daten

Profillänge	2,5 m
Material Profil	Hart PVC
Abzugskante/Schichtdicke	6 mm
Material Glasfasergewebe	160 g/m <sup>2</sup> (ETAG 004)
Gewebebefestigung	ultraschallverschweißt
Verpackungseinheit/Karton	25 Stück / 62,5 Meter
Verpackungseinheit/Palette	40 Karton / 2.500 Meter

### Eigenschaften

- Zur optimalen Ausbildung eines Putzabschlusses mit geringer Bewegungsaufnahme
- Exakter und geradliniger Putzabschluss
- Auch im Eckbereich (Innenecke) einsetzbar
- Bewegungsschleufe mit Schutzfolie
- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Auch in Schichtdicke von 8 mm erhältlich (BF2)



### Verarbeitung

Bewegungsfugenprofil blasen- und faltenfrei in die aufgetragene Armierungsschicht einlegen. Die Gewebeschenkel müssen mit der Armierungsmasse vollständig überdeckt sein. Das Gewebe der Flächenarmierung bis an die Abzugskante heranführen. Nach dem Auftragen der Endbeschichtung die Schutzfolie der Bewegungsschleufe entfernen.

## Bewegungsfugenprofil 6 mm BF1

