

Dilatationsfuge Profil E-form

Dilatationsfuge profil med alkaliresistent tekstilglasvæv net



- **Dannelse af vertikal bygningsbevægelse**
- **Vejrbestandig forsegling**
- **Bånd svejset fast til profilen**

Produkt	Dilatationsfugeprofil til vægoverflader. Til tætning af ekspansionsfuger i bygninger, med aftrækningskant.
Egenskaber	<ul style="list-style-type: none">■ Forbundet med et fleksibelt, UV- og ozonbestandigt bånd.■ Net svejset på begge sider.
Anvendelse	<ul style="list-style-type: none">■ Til optimal dannelse af lodrette, vejrbestandige, holdbare og plane bygningsbevægelsesfuger (10 - 30 mm fugebredde) i Baumits udvendige varmeisoleringskompositssystemer.■ Holdbar og vejrbestandig forsegling.
Leveringsform	Stykke 2,5 m, 1 pakke = 10 stykker = 25 løbende meter
Opbevaring	Dilatationsfugeprofilerne skal opbevares på et tørt sted ved en temperatur på ≤ 20 °C. Undgå direkte sollys. Opbevaring skal ske på en sådan måde, at det ikke er muligt at deformere profilen. Deformede profiler må ikke installeres.
Forarbejdning	Montering af fuger skal planlægges og udføres omhyggeligt. Nettet på dilatationsfugeprofilen indlejres over hele overfladen på ETIC-isoleringspladerne med en systemkompatibel klæbefylder, før overfladearmeringen påbegyndes, dvs. påfør klæbefylder i den krævede lagtykkelse, tryk derefter nettet over hele overfladen, og udfyld. I fugeområdet overlappes båndet på den følgende profil med flappen, der stikker ud og limes på. Overlappningen skal være på ydersiden. Profiler forbindes i flugt med stikforbindelser. For resten af pudsopbygningen danner aftrækningskanterne (ca. 6 mm) på fugeprofilen en sikker pudsafslutning. Rengør det synlige bånd med en fugtig svamp umiddelbart efter færdiggørelsen af det øverste lag puds. Profilen kan ikke males over. Monteringsbredde på fugen min. 20 mm og dybde 40 mm.
Generelle oplysninger og noter	<p>En garanti kan kun accepteres, hvis profilerne er installeret i overensstemmelse med de gældende retningslinjer og det seneste tekniske niveau. Skær profilen til i længden ved hjælp af en støttesaks. E-form dilatationsfugeprofilen må kun installeres lodret. Hvis du har brug for yderligere oplysninger om dette materiale eller dets behandling, vil vores specialiserede udendørs servicerådgivere med glæde give dig detaljeret, ejendomsspecifik rådgivning.</p> <p>Indholdet i det foreliggende tekniske datablad er maskinoversat. Hvis der er tvivl, gælder derfor det tekniske datablad på tysk, som var gældende på tidspunktet for leveringen. Dette findes på https://baumit.de/produkte og/eller fås ved forespørgsel.</p>

Vores tekniske anvendelsesbefalinger, som vi giver til støtte for køberen/forarbejdningsevnen på grundlag af vores erfaring, svarer til den aktuelle viden inden for videnskab og praksis. De er ikke bindende og etablerer ikke et kontraktligt retsforhold eller nogen tilknyttede forpligtelser som følge af købskontrakten. De fritager ikke køberen for forpligtelsen til at teste vores produkter for deres egnethed til den tilsigtede brug. De generelle byggetekniske regler skal overholdes. Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer, der tjener den tekniske udvikling og forbedring af produktet eller dets anvendelse. Udgivelsen af denne tekniske information erstatter tidligere udgaver. De nyeste oplysninger kan findes på vores internetsider. Vores aktuelle salgs- og leveringsbetingelser og betingelserne for installation og brug af vores siloer og blandeanlæg gælder for alle forretningstransaktioner.