

# BSP Siliconen profielen voor renovatie van dilataties en aansluitvoegen

Factsheet BSP12 / [www.bloemsealants.com](http://www.bloemsealants.com)



Toepassing: Renovatie en afdichting van:

- Dilatatievoegen
- Aansluitvoegen
- Voegen op (glas)daken

Redenen waardoor lekke voegen kunnen ontstaan:

- Voegen zijn niet volgens NEN-normen uitgevoerd waarbij de verhouding van de voegbreedte t.o.v. de voegdiepte bij werking van de voegen tot schade leidt.
- De keuze van de afdichtingskit was onjuist.
- Bij verwerking van de afdichtingskit is niet secuur gewerkt.
- Door veroudering van de afdichtingskit.

Renovatie: Lekkende bewegingsvoegen in gevels worden duurzaam en tegen een acceptabel kostenniveau met BSP-voegprofielen gerenoveerd.

De lekkende voegen worden met een voegprofiel afgesloten. De veelal verharde of verzepte voegkit hoeft bij deze methode niet omslachtig verwijderd te worden.

Ook afdichtingsschuimen kunnen in de voeg blijven zonder verder schade aan te richten.

Dit bespaart tijd en daarmee kosten.

Uitvoering: BSP-voegprofielen worden over de bestaande voeg met behulp van een siliconen sealer (Bencoflex Si-2002 / Wacker Elastosil 605) duurzaam verlijmd.