



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM AANSLUITPROFIELEN

### 1. PRODUCTOMSCHRIJVING

Zelfklevende of insteekbare aansluitprofielen uit kunststof met gefixeerde weefselstroken..

### 2. TOEPASSINGSGEBIED

Voor venster- en deuraansluitingen bij een maximale venstergrootte van 10 m<sup>2</sup>, bij een isolatiedikte van maximaal 300 mm resp. 160 mm, toepassing zie Tabel 1, details zie detailplanning 3.1.0 tot 3.2.2..

### 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Voor duurzame en slagregendichte aansluitvoegen tussen venster-en deurkozijnen resp. deurposten en gevelisolatie. De bewegingen van het bouwdeel en de gevelisolatie worden opgenomen. Slagregendichtheid minstens 600 Pa.

Verdere eigenschappen zie tabel.

#### Aansluitprofiel 3D-Profi

**Aansluitprofiel als stuc- en afdichtingsprofiel met weefsel, met een geïntegreerde afdichtingsband geschikt voor driedimensionale bewegingsopname, stuc afwerkrand voor de creatie van hoogwaardige schaduwvoegen. Uittrekbare beschermlijst voor afdekfolie. Voor het afdichten van aansluitvoegen tussen raamkozijn en isolatie. Ook geschikt om naderhand aan te brengen ( in de voeg te schuiven bv bij renovatie of bij voor verlijming ongeschikte ondergronden). Zeer geschikt voor donkere kozijnen resp. intensieve kleuren. Geschikt voor alle gangbare raam- en deurkozijnen, toepassing bij grotere vensterafmetingen en dikkere isolatiedikten op aanvraag, bij aansluitingen voegband gebruiken.**

#### Aansluitprofiel 3D-universeel

Eenvoudig te verwerken aansluitprofiel als stuc- en afdichtingsprofiel met weefsel, voor driedimensionale bewegingsopname, stuc afwerkrand voor het maken van schaduwvoegen voor heldere kleurstellingen.. Afscheurbare beschermlijst voor afdekfolie. Voor het afdichten van aansluitvoegen tussen raamkozijn en isolatie. Geschikt voor standaard kozijnen en deuren, isolatiedikte tot 300 mm, kozijngrootte tot max. 10 m<sup>2</sup>, uitsluitend hele profielen verwerken.

#### Aansluitprofiel W31 (Roma)

**Stuc-en afdichtingsprofiel met weefsel, met zelfklevend PE band en afbreekbare beschermlijst. Voor het afdichten van aansluitvoegen tussen rolluikgeleiding en isolatie. Geschikt voor neggekant isolatie, tot 160 mm isolatiedikte en vensterformaten tot max. 10 m<sup>2</sup>.**

### 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

1. Raamkozijnen reinigen. Het kozijn moet droog, schoon, vlak en vrij van hechtingsverminderende resten zijn. Hechtingsproef uitvoeren! De profielen zo mogelijk direct voor het plaatsen van de isolatieplaten vastkleven of insteken.
2. KEIM Aansluitprofielen met een speciale Amboschaar of middel een haakse slijper met schijf op de bemeten lengte snijden.
3. Eerst de horizontale profielen plaatsen, en vervolgens de verticale profielen. Beschermlijsten bij elkaars aansluiting passend maken. De aansluitprofielen mogen ook in verstek worden gezaagd en geplaatst.
4. Op de overgang van horizontaal naar verticaal wordt aanbevolen een afdichtingsband te plaatsen.
5. De profielen goed aandrukken.
6. Na het aanbrengen van de eindlaag wordt bij het KEIM aansluitprofiel 3-D Profi de beschermlijst middels de uittrekring vlak in de richting van het midden van het raam uitgetrokken zodanig dat het compriband wordt geactiveerd. Bij de Aansluitprofielen 3D-universeel en W31 wordt de beschermlijst geknikt en verwijderd. De documentatie in de verpakking raadplegen.

### 5. VERPAKKING

1 stuk a 2,40 m ( W31)

1 pak = 24 stuks a 2,40 (3D-Profi, 3D-universeel)



### 6. OPSLAG

Profielen zijn droog, maar vorstvrij en in verpakking te stockeren. Doorbuigingen tijdens transport vermijden. De oppervlaktetemperatuur moet bij de verwerking minstens +5gr. C bedragen en mag niet hoger zijn dan 40 gr. C.ca. 12 maanden houdbaar. Tegen hitte en directe zonbelasting beschermen.

### 7. AFVAL

EG- Afvalstoffenbesluit Nr. 17 06 04.

Uitsluitend lege ingedroogde verpakking ter recycling aanbieden.

### 8. VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Giscode : niet relevant

NB: Het EG-veiligheidsblad in acht nemen.

In geval van twijfel over de ondergrond en/of de verwerking, raadpleeg onze adviseur. De door ons gegeven adviezen en werkmethode worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVF).

