

AIRTIGHT® DAKVOET



- ✓ Eenvoudig te monteren door de slab vast te nieten aan de muurplaat
- ✓ Zorgt voor een optimale opvulling in de ruimte achter de muurplaat
- ✓ De glijfolie zorgt voor minimale weerstand tijdens de plaatsing van de prefab dakelementen
- ✓ Door de volledige opvulling met minerale wol wordt een optimale thermische aansluiting gerealiseerd
- ✓ Luchtdichting op verrassend snelle manier gerealiseerd
- ✓ Gebruikte folie is ongevoelig voor vocht



DAKVOET

De Dakvoet is een glaswolstrook geheel ingeseald in een dampremmende folie en voorzien van een glijlabbe. De dakvoetisolatie wordt voor het plaatsen van de prefab dakelementen aangebracht om zo de dakvoet, de ruimte achter de muurplaat, luchtdicht af te sluiten.



Toepassingsgebied voor het luchtdicht afsluiten en thermisch isoleren van de aansluiting tussen het dakelement en de gevel.



PRODUCT

De Dakvoet is de oplossing voor het realiseren van een luchtdichte aansluiting van hellende daken op de gevel.

Luchtdichtheid

Dakvoet heeft een optimale luchtdichtheid volgens SBR klasse 4.

Algemene eigenschappen

De basis van minerale wol valt in de hoogste brandklasse (A1). Voor een luchtdichte afsluiting klasse 4 'passief bouwen' moet de minerale wol voldoende dik zijn om de ruimte achter de muurplaat goed luchtdicht te kunnen afsluiten. De Dakvoet wordt hiervoor in voldoende overmaat geleverd. De glijfolie zorgt er vervolgens voor dat het dakelement makkelijk over de muurplaat heen glijdt.

MAATVOERING



De Dakvoet is in de volgende maten verkrijgbaar:

	Lengte	Breedte	Hoogte
Standaard lengte	1350	150	150
Standaard lengte	1350	150	200

Afwijkende maten op aanvraag leverbaar

MONTAGE



MANIER VAN MONTAGE

- ✓ Plaats de Dakvoet tegen de muurplaat aan.
- ✓ Niet de slab vast aan de binnenzijde van de muurplaat.
- ✓ Plaats de dakvoetisolatie strak tegen elkaar.
- ✓ Eventuele passtroken iets in overmaat (+/- 10 cm) afsnijden en plaatsen.



ONZE MOGELIJKHEDEN

- ✓ Op maat zagen van glaswol, steenwol, pir, pur, xps, eps, resolschuim, melamineschuim, foamglass-
- ✓ Frezen van glaswol, steenwol, pir, pur, xps, eps, resolschuim, melamineschuim, foamglass-
- ✓ Isolatie verlijmen op glasdoek, glasvlies, of andere bekleding;
- ✓ Isolatie verlijmen op hout, gips, of ander plaatmateriaal;
- ✓ Isolatie sealen in zwarte of witte p.e.-folie;
- ✓ Isolatie sealen in dampremmende folie;
- ✓ Op maat aanleveren van vacuümisolatie;
- ✓ Produceren van:
kantplanken, sandwichpanelen, brandschotjes (kaal en bekleed),
cannelurevullingen, mastiekhoeken / mastiekschroten, steenwolproppen, brandsuskappen,
geluidsbuffels, pijpschalen (kaal en bekleed).

ONS MACHINEPARK

- ✓ CNC machines
- ✓ 3D freesmachines
- ✓ Freesmachines
- ✓ Lintzagen
- ✓ Kliefbanken
- ✓ Schuurmachines
- ✓ Vacumeermachines
- ✓ Lijmstraten
- ✓ Cirkelzagen

WIJ ZIJN STERK IN

- ✓ Het op maat aanleveren van elk type isolatie;
- ✓ Het apart verpakken per fase of per verdieping is geen probleem;
- ✓ Alle leveringen worden duidelijk gelabeld, zodat op de bouw of in de fabriek alle items makkelijk terug te vinden zijn;
- ✓ Samen met de klant zoeken naar de juiste en goedkoopste oplossingen;
- ✓ Tijdsleveringen en/of een vrachtwagen met losmogelijkheden behoort tot te mogelijkheden;
- ✓ Wij beschikken over meer dan 30 jaar ervaring in isolatie.



Alert Isolatie B.V.
's-Gravelandseweg 246
3125 BK Schiedam
The Netherlands

Tel.: 010 - 302 0200
verkoop@alertisolatie.nl
www.alertisolatie.nl