

Valbeveiligingssystemen



Securant[®]
Secupoint[®]
Seculine[®] Vario
Secuwin[®]
SECU[®] Falz
SECU[®] Net
SECU[®] Green

Ankerpunten met CE
markering en prestatieverklaring
(conform DIN EN 1090-1) en bouwtechnische
goedkeuring voor de bevestigingen

SECU®Green Valbeveiliging voor plat dak



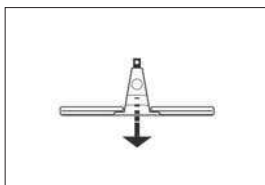
Productbeschrijving

SECU®Green is een getest en gecertificeerd ankerpunt, dat samen met geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) als opvang- of draagsysteem kan worden gebruikt. **SECU®Green** voldoet aan de in de bouwvoorschriften geregelde eisen voor arbeidsveiligheid en is geïntegreerd in de dakconstructie zonder de dakafdichting te doordringen.

De aard en dikte van de lasten op het dak zijn variabel. Deze kunnen bestaan uit begroeiing, kiezelstenen of pleisterwerk. Afhankelijk van de detailplanning zijn lasten al vanaf 30 kg/m² of veiligheidsbedekkingen vanaf 1m² mogelijk. De max. dakhelling mag 5° bedragen.

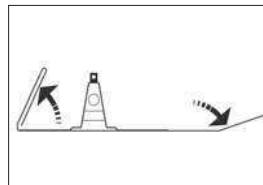
Technische beschrijving

- **SECU®Green Solo / Duo** ankerpunt voor één resp.. twee gebruikers
- **SECU®Green Line** kabelsysteem voor meerdere gebruikers
- Als draag- en opvangsysteem
- Door hogere lasten kleinere afstand tot de zolder tot max. 1 m mogelijk
- Voorkomt koudebruggen en spaart de dakafdichting
- Met geïntegreerde schokdemping
- Weerbestendig
- Snelle eenvoudige montage
- Steunpaalafstanden tot 8,00 m mogelijk
- Toepasbaar bij vrijwel elke dakopbouw
- Gebruik ook bij lichte dakconstructies



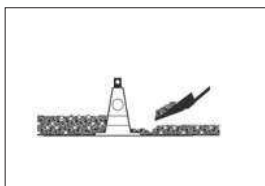
Stap 1:

Het aanslagpunt wordt op de geplande plaats op de PP filter- of beschermlaag gezet.



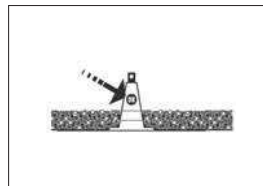
Stap 2:

De veiligheidsbedekking wordt vervolgens over zijn volle afmetingen van 3x3 m zonder vouwen uitgevouwen.



Stap 3:

Het stortgoed wordt aangebracht. De voorgeschreven last moet met de bijbehorende laagdikte worden bereikt volgens de markering op de kegel.



Stap 4:

Het zelfklevende controle-etiket moet volledig ingevuld en op de kegel worden geplakt.

SECU® Green Line Valbeveiliging voor plat dak



Bij de **SECU® Green Line** wordt de karabijnhaak van het verbindingsmiddel op de roestvrijstalen kabel en niet op de steunpaal aangesloten, waardoor heeft de gebruiker meer bewegingsvrijheid. Tussen twee steunpalen kan de karabijnhaak vrij bewegen. Bij gebruik van de **SECU® Green Line** kan in elk tweede veld een persoon aanhaken, waarbij een veld tussen twee gebruikers altijd vrij moet blijven.

Secuwin® Ankerpunt glazenwassers



Productbeschrijving

Secuwin® is een tweedelig systeem voor de beveiliging van personen tegen vallen voor terugkerende werkzaamheden aan ramen of gevels. Het beveiligingspunt wordt in het gebouw (bijv. aan ramen in kantoorgebouwen o.d.) gemonteerd. De **Secuwin®** beveiligingspunten voor personen zijn gecertificeerd op basis van de DIN EN 795, klasse B en conform de EG-richtlijn 89/686/EEG. De productie van de valbeveiliging **Secuwin®** voldoet aan de bepalingen van de **EN 1090-1:2012-03**; uitvoering van stalen en aluminium draagconstructies (conformiteitsverklaring voor dragende componenten). De prestatieverklaring en de CE-markering conform de bouwproductenverordening EG 305/2011 zijn toegekend.

Technische beschrijving

- Beschermd tegen corrosie, want geheel van roestvrij staal of aluminium
- Compleet systeem bestaande uit: vast aan het gebouw verankerde aansluitpin, mobiel / opsteekbaar opzetelement, karabijnhaak, speciale schroef voor beton (andere bevestigingen op aanvraag)

Gebruik

Bij gebruik van het ankerpunt heeft de gebruiker het opzetelement bij zich. Dit wordt op de betreffende werkplek op de aansluitpin gestoken en met de karabijnhaak geborgd. Na gebruik wordt het opzetelement bij de persoonlijke beschermingsmiddelen bewaard.

Ons assortiment:

- Leuningafdekkingen
- Afsluitsystemen voor dakranden
- Afsluitprofielen voor muren en terrassen
- Aansluitprofielen en grindstroken
- Valbeveiligingssystemen
- Beveiligingssystemen tegen doorvallen
- Drainagesystemen
- Be- en ontluchtingssystemen
- Aansluitbanen

Aangeboden door:



protect
Persoonlijke
Beschermins
Middelen

Mercuriuswg 39a
6971 GV Brummen
Tel: 0575-563338
Fax: 0575-567263
info@protect-pbm.nl
www.protect-pbm.nl

Technische wijzigingen voorbehouden Stand 2015/05

DWS POHL DWS Pohl GmbH

Nickepütz 33 · D-52349 Düren · Fon +49 - 24 21-96 58 - 0 · Fax +49 - 24 21 - 96 58 - 90

Een onderdeel van de **POHL**-Groep

www.dws.pohlnet.com