

ABS-Lock Falz-H

Ankerpunt om vast te schroeven op daken met staande fels



Met de ronde grondplaat zorgt de ABS-Lock Falz-H aanlijnvoorziening zowel als aanlijnpunt en als steun in een staalkabeltraject voor individuele valbeveiliging voor een optimale verdeling van de krachten op daken met staande felsprofielen. Het door de Duitse Bouwtoezicht goedgekeurde ankerpunt ABS-Lock Falz-H wordt bevestigd met schroeven en is vervaardigd van hoogvast aluminium en roestvrij staal. De hoogwaardige constructie wordt afgerond door een weerbestendig opschrift met lasergravure. Zo blijft alle belangrijke informatie over het product zoals de Ü-markering (keurmerk), het aantal gebruikers en het speciale identificatienummer ook na jaren gebruik nog goed leesbaar.

Ondergrond

Hout Felsdaken

Toepassing

Profiel daken Platte daken

Bevestiging

inschroeven

Certificering

DIBt | Ü-markering EN 795

Richting van de krachten

dwars belastbaar

ABS-Lock SYS

Eind- en bochtsteun tussen

Max. aantal gebruikers

3 personen

Overige

Vrij draaibaar

Aangezien het ABS-Lock Falz-H ankerpunt dankzij de ronde grondplaat een zo goed mogelijke afleiding van de bij een val optredende krachten garandeert, kan het systeem al gemonteerd worden op OSB-platen met een dikte van 22 mm. Moet het aanlijnpunt op een houten dakbedekking (minimumdikte 24 mm) worden aangebracht, dan wordt het midden op de dragende balk geschroefd. Bij installatie wordt een ronde opening gemaakt. De aanlijnvoorziening is voorzien van een geïntegreerde afdichting, zodat het metalen felsdak na montage weer wordt gesloten en het dak in zijn geheel dicht blijft.

De ABS-Lock Falz H biedt verschillende montagevarianten: hij wordt standaard geleverd met een onopvallende aanlijnbus van roestvrij staal, maar kan alternatief ook worden voorzien van verschillende componenten voor het opbouwen van een staalkabeltract voor valbeveiliging. Omdat de ABS-Lock Falz-H een algemene Goedkeuring bouwtoezicht (abZ) heeft van de DIBt, het Duitse Instituut voor Bouwtechniek, zijn ook kabelsystemen op basis van dit aanlijnpunt toegelaten.

Met onze producten is het opzetten van een door DIBt goedgekeurd staalkabeltraject voor valbeveiliging snel en eenvoudig mogelijk. De passeerbare aanlijnvoorzieningen ABS-Lock SYS zijn toegelaten voor een groot aantal ondergronden, zodat maximale veiligheid gecombineerd kan worden met een hoog gebruikscomfort. Op basis van uw wensen en eisen kunt u de ABS-Lock Falz-H uitbreiden met steunen, bochtelementen en eindterminals. Wij adviseren u graag en verzorgen tevens het ontwerp en de installatie van uw complete aanlijnvoorziening.

- In Duitsland: Neem de installatievoorschriften van de abZ (Z-14.9-822) in acht
- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- Voor daken met staande fels (alle producenten)
- OSB min. 22 mm
- Hout min. 24 mm
- Installatie door dampremmende folie/afdichting
- Incl. bevestigingsset



Toebehoren/componenten

