

De alu DAKLADDER KONSOLE

Voor kleine onderhouds- en reparatiewerkzaamheden op hellende daken heeft Layher een eenvoudig aluminium dakladderkonsole ontwikkeld. De konsoles kunnen direct worden gemonteerd op standaard Layher aluminium steigerladders voorzien van dakhaken.



MONTAGE RICHTLIJNEN

- Aluminium steigerladders voorzien van dakhaken en stabilisatoren
- Vanuit een veilige positie twee dakladders om de nok haken. De onderlinge tussenafstand is 2,85 meter.
- Voor toegang naar de werkvloer een derde dakladder om de nok van het dak haken.
- Breng de konsoles aan op gelijke hoogte en zorg ervoor dat de U-profielen goed om de laddersporten grijpen en dat de hendels dichtvallen.
- Stel met behulp van de uitschuifbare buis de konsole horizontaal. De uitschuifbare buis zo verticaal mogelijk plaatsen door eventueel een hogere of lagere sport te gebruiken
- Plaats het platform van 2,85 mtr.
- Breng de standelementen 75/8 aan.
- Monteer zo snel mogelijk de randbeveiliging (heup-, knieleuning en kantplanken)
- Wanneer de uitschuifbuizen volledig worden uitgeschoven, bv. op een steil dak, dienen deze in de lengterichting geschoord te worden
- Demontage gebeurt in omgekeerde volgorde

Indien de valhoogte tijdens (de)montage meer dan 2,5 mtr. bedraagt dient een valbeveiliging aanwezig te zijn. Dit kan een (rol)steiger zijn met een voldoende hoog gelegen vloer voorzien van leuningen. Indien dit niet mogelijk is gebruik dan andere voorzieningen om het valgevaar te vermijden (Arbo Beleidsregel 3:16)

Bij windverwachtingen hoger dan 6 Beaufort moeten de werkzaamheden gestopt en de reeds geplaatste constructies verwijderd worden.