

14. Randbeveiliging : Veilig werken op hoogte !!

14.1 Randbeveiliging - Leuninghouder horizontaal

Type 1 : Leuninghouder met binnendraad



-Verstelbaar door spindel
-Spandiepte 0 tot 45cm
Spandiepte 0 tot 70cm mogelijk op aanvraag



Leuninghouder vindt o.a. toepassing in de rand van een balkon.

- Bouwhoogte : Max. 40,00m
- Afstand : 2,00m
- Beveiliging door middel van stabiele constructie
- Verstelbaar : 0 – 66 cm

Type 2 : Leuninghouder met open draad



Type 3a : Met houdersboord
Om vast te schroeven -
Verkrijgbaar als gelakt of verzinkt



Gelakt :
Lengte = 1,04m
Diam = 38mm
Materiaal = Staal
Oppervlakte = Gelakt
Gewicht = 2,80kg

Verzinkt :
Lengte = 1,04m
Diam = 38mm
Materiaal = Staal
Oppervlakte = Verzinkt
Gewicht = 3,45kg

-De houdersboord geeft een eenvoudige en universele veiligheid.

-Bouwhoogte : Max. 40,00m - Afstand : 2,00m

-Eenvoudige montage

Type 3b: Met houdersboord
Om in te steken
Verkrijgbaar als gelakt of verzinkt



Gelakt :
Lengte = 1,20m
Diam = 38mm
Materiaal = Staal
Oppervlakte = Gelakt
Gewicht = 2,80kg

Verzinkt :
Lengte = 1,20m
Diam = 38mm
Materiaal = Staal
Oppervlakte = Verzinkt
Gewicht = 2,90kg

Type 4 :
Leuninghouder met spie : Om zich te beveiligen in trappenhuisen, open daken en balkons



Gelakt :
Hoogte= 1,00m
Uitschuifbaar van
0,00 tot 0,40m
Materiaal = Staal
Uitvoering =
Gelakt
Gewicht = 6,00kg



Verzinkt :
Hoogte = 1,00m
Uitschuifbaar van
0,00 tot 0,40m
Materiaal = Staal
Uitvoering = Verzinkt
Gewicht = 6,80kg