



Panel eller flätverksstängsel?

Valet mellan stålnetspanel och industristängsel har flera aspekter och bör alltid göras utifrån behov och förutsättningar.

Generellt kan sägas att stålnetspaneler är ett mer exklusivt områdesskydd med högre säkerhet och hållbarhet över tid medan flätverksstängsel har ett lägre pris, kortare leveranstid och fördelar i sin flexibilitet när det gäller montage.

Stålnetspaneler passar de flesta verksamheter och omständigheter, men kan kräva specialanpassningar i de fall där terrängen är mycket ojämn.

Funktion

Stålnetspanelerna byggs upp av punktsvetsade ramar av galvaniserat stål och de ger ett påkostat och gediget intryck som verkar avskräckande. Det kraftiga materialet gör dem mer svårforcerade än vanligt stängsel och därmed ger de ett högre skydd mot inbrott. De är också mindre känsliga för yttre åverkan som påkörning och plogskador, och det gör att de sällan behöver repareras vilket också är en säkerhetsfördel.

Kostnad

Stålnetspaneler har ett högre initialt pris än stängsel, och något längre leveranstid. Dock är reparationer sällan nödvändiga och de har en mycket lång livslängd, vilket ger låga eller inga underhållskostnader.

Funktion

Flätverksstängsel

- Flexibelt material för ojämn terräng
- Lätt att anpassa efter olika underlag
- Prisvärt
- Låg reparationskostnad
- Kort leveranstid vid reparationer

Stålnetspaneler

- Mindre känsligt för yttre åverkan och därmed små reparationskostnader
- Påkostat och gediget intryck som verkar avskräckande
- Mer svårforcerade än stängsel – högre skydd mot inbrott

Totalekonomi

Flätverksstängsel

- Bra prisbild
- Låg kostnad att reparera vid skador
- Snabb leveranstid

Stålnetspaneler

- Högre initial kostnad
- Låga kostnader för reparation pga lågt reparationsbehov
- Längre leveranstid än stängsel