



# Vinninga

## Isolerade vägg- & sockelelement

**Våra isolerade vägg- & sockelelement används för att bygga industribyggnader, stall, garage och villor.**

Priser offereras och baseras på era önskemål och ritningar. Vid ej lastupptagande väggar eller socklar har vi en egen standard som kan användas om det passar det specifika projektet.



Färdigmonterat garage.



Montage av väggar till stall.

## Varför prefabricerade väggar och socklar från Vinninga?

Att välja prefabricerade betongelement innebär många fördelar för både byggare och beställare. Elementen levereras färdiga för montering, vilket kortar byggtiden avsevärt och sparar värdefull tid på arbetsplatsen. Tillverkningen sker inomhus under kontrollerade förhållanden, vilket säkerställer en jämn och hög kvalitet oavsett väderförhållanden. Den effektiva produktionen bidrar dessutom till lägre kostnader och förbättrad totalekonomi i projektet.

**Betongelement har mycket goda isoleringsegenskaper** och kan därmed sänka energikostnaderna. De är dessutom hållbara och kräver minimalt underhåll, vilket ger en lång livslängd och trygghet över tid. Prefabricerade element från Vinninga kan även anpassas efter specifika estetiska och funktionella krav, vilket skapar stor flexibilitet i både design och användning.

### Fördelar

- **Hög hållbarhet:** Tillverkade av högvärdig betong som ger lång livslängd och motståndskraft mot väder, mekaniskt slitage och frost
- **Energieffektivitet:** Integrerad isolering med god värmeisolerande förmåga bidrar till minskade energikostnader och bättre inomhusklimat.
- **Snabb och enkel montering:** Prefabricerade element som förenklar och påskyndar byggprocessen, vilket minskar byggtid och arbetskostnader.
- **Flexibilitet:** Anpassningsbara ytskikt och strukturer för olika estetiska och funktionella behov – från industri till bostad.

### Tekniska specifikationer

- **Material:** Högvärdig betong
- **Dimensioner:** Anpassas efter projektets behov
- **Isolering:** Integrerad isolering för optimal energieffektivitet

### Kvalitetskontroll

- Tillverkade inomhus under noggrann kvalitetskontroll för att säkerställa högsta standard

### Miljö och hållbarhet

- **Miljövänliga material:** Betongens långa livslängd och energieffektivitet bidrar till en hållbar byggprocess
- **Återvinningsbar:** Betong kan återvinnas och återanvändas i nya byggprojekt