

# Syllbalk för garage



*Med Benders syllbalk för garage erhålls en förhöjd invändig betongsockel på 100 mm. På så sätt att risken för fuktskador på syllan elimineras. Måttet är anpassat så att invändig vägg-gipsskiva går i liv med garageelementets insida.*



Bild 1. Syllbalk

Att använda Benders syllbalk är både snabbt och ekonomiskt. Montering av syllbalken sker i 1200 mm längder som fästs med hjälp av ett monteringsbleck. Ingen gjutform behövs. Du får en stabil sockel för väggen och isolering med brutna köldbryggor. Syllbalken används tillsammans med Sockelelement L 400 och ytterhörn H 400.

## Montering

Förutom Benders generella monteringsanvisning för L-element gäller följande:

- Färdigställ grunden och placera ut L-elementen.
- Montera den stålfiberarmerade syllbalken med början i ett hörn så att förskjutna skarvar mot L-elementen erhålls.
- Garageelementen hålls på plats med 2 st monteringsbleck som enkelt plockas bort när plattan gjutits.
- För att fästa träsyllarna i syllbalken används självgående betongskruv typ Hilti Hus.

## Artikelnummer

Syllbalk 4 931406 07

## Fakta

Material: Fiber betong  
 Färg: Betongfärg (07)  
 Vikt: ca 32 kg  
 Höjd: 300 mm  
 Längd: 1200 mm  
 Tjocklek: 84/40

Används tillsammans med L 400 och H 400.



Bild 2. Illustration på monterad syllbalk