

# DIY – Bygg ett vedställ i betong



# DIY – Bygg ett vedställ i betong

Få saker går upp mot en lugn stund framför brasan och vad kan passa bättre än att ha veden nära till hands. Den väldesignade vedförvaringen i lättklinker placeras med fördel bredvid eldstaden och den smarta lösningen är såväl ett praktiskt som dekorativt inslag i hemmet.

## Det här behöver du:

- Finja Murblock 70, 4 st.
- Finja Murbalk 70 x 1195 x 190 mm, 4 st.
- Finja Cementbruk A 25 kg, 1 säck
- Sika AnchorFix-1. 300 ml, 1 tub
- Armeringsjärn Ø 10 mm, totalt ca 1 m, uppdelat i 4 st á 200 mm



## Vad inspirerar dig?

Bygg vedförvaringen i en annan form. En liggande vedförvaring kan också användas som bänk, men tänk på att låta den övre långsidan vila på kortsidorna.

Ta gärna en bild och mejla Finja, [info@finja.se](mailto:info@finja.se), för att få ditt verk publicerat på hemsidan.

## Verktyg

Betongblandare, hink, kalkkvast och bormaskin med långt betongborr Ø 12 mm.



**Tips!** Putsa vedförvaringen slät och måla den vit eller i önskad färg som passar just ditt hem.

## Limma ihop

Börja med att limma ihop delarna som ska utgöra vedförvaringens fyra sidor. Lägga en Murbalk på högkant och applicera två limsträngar längs dess långsida. Placera därefter ännu en balk på samma sätt ovanpå och pressa samman. Upprepa proceduren med de resterande två balkarna och gör på samma sätt med murblocken. Låt limmet härda enligt anvisningarna på förpackningen.

## Borra i blocken

Borra 250 mm djupa hål för armeringsjärnen med 12 mm borrh. Borra genom topp skivan och vidare in i de stående sidorna. Detta går att göra, utan att mäta, när delarna ligger i rätt position mot varandra på ett plant underlag.

## Sätt samman

Lägg bottenkivan, det vill säga två av de hoplimmade murblocken, med ena kortsidan intill en vägg och applicera två limsträngar på ovansidan vid vardera kortsida. Limma fast balkarna och applicera därefter två limsträngar på dess uppåtvända kortsidor och lägg på toppskivan. Pressa samman. Tryck ner lim i de förborrade hålen och slå ner armeringsjärnen. Armeringsjärnen ska gå ner helt och ytterligare ca 10 mm i blocken. Fyll hålen och jämna av med Cementbruk A.

Mät diagonalerna och se till att de är lika långa, då är vedförvaringen vinkelrät. Sätt ett tillfälligt stöd som håller kvar konstruktionen mot väggen. Låt limmet härda enligt anvisningarna på förpackningen.

## Slutbehandla

Blanda Cementbruk A enligt anvisningarna på förpackningen och slamma alla sidor med kalkkvast. Låt torka i ca ett dygn.

För ökad stabilitet rekommenderas att du på vedförvaringens baksida skapar ett kryss av hålbånd som du fäster med lämpliga skruvar.

Sedan är det dags att fylla din vedförvaring, elda i brasan och luta dig tillbaka.

