

# DIY – Stumpastake



# DIY – Gjut en stumpastake

Spara dina ljusstumpar och låt dem brinna upp i en eldfast ljusstake av betong. Gjut in ljusstumpar i staken. När de första ljusen brunnit ner blir det hål att sätta i nästa. Med Finja Finbetong och en lämplig form gör du enkelt en praktisk och stilren ljusstake.

## Det här behöver du

- Finja Finbetong 25 kg
- En hink eller annan behållare som gjutform
- Ljusstumpar
- Vatten
- Matolja

## Verktyg

Hink, liten spade, svamp och täckplast.

## Vad inspirerar dig?

Gjut flera stumpstakar med olika former, runda, kvadratiska, rektangulära, stora och små. Du kan ta precis vad du har hemma som form. Det går även gjuta in några värmeljus-koppar för att göra ljusstaken mer användbar.

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



## Gör så här

### Förberedelser

1. Olja hinkens insida med ett tunt lager matolja med en svamp. Ställ hinken på ett plant underlag.

### Gjutning

2. Blanda Finja Finbetong enligt anvisningarna på förpackningen. Reglera betongens konsistens genom att tillsätta lite mer vatten eller bruk, beroende på om du önskar få den mer lätt- eller trögflytande. Betongen är klar när den upplevs som en gröt.
3. Häll i cirka 7 cm betong i hinken. Vibrera formen genom att slå/knacka på den så att luftbubblorna stiger till ytan.
4. Sätt i önskat antal ljusstumpar. Täck med plast och låt torka i ca 48 timmar. Vattna betongen med en blomspruta några gånger under torktiden.

### Efterarbete

5. Lossa ljusstaken från hinken.
6. Fäst självhäftande möbeltassar på föremålens undersidor för att skydda underlaget.
7. När ljusen brunnit ner blir det hål att sätta ner nya ljusstumpar.

**Tips!** Om du har svårt att få loss plastformen från betongen kan du spola hett vatten eller lägga den i ett hett vattenbad en stund. Därefter brukar det släppa.

