

# Tvarování pomocí kreativního odlévacího skluzu a betonu

**Pokyny Ne. 2788**

Stupeň obtížnosti: Začátečník 

Pracovní doba: 1 hour

V tomto návodu se dozvíte, jaké skvělé možnosti se vám naskytanou, když **zkombinujete kreativní odlévací hmotu s betonem** nebo když **kreativní odlévací hmotu obarvíte či mramorujete**. Vyobrazené držáky na čajové svíčky vypadají krásně a pokaždé jsou jedinečné. Vyzkoušejte si to!

## Takto si vyrobíte krásné držáky na čajové svíčky:

### Beton s bílým kreativním odlévacím skluzem

Smíchejte přibližně 3 polévkové lžíce **betonu** s vodou, aby vznikla krémová směs. Směs nalijte do **silikonové formy** a vyklepejte vzduchové bubliny.

**Tip:** Odlévací formu můžete umístit šikmo (čtvercová forma na čajovou svíčku) tak, aby mezi oběma odlévacími hmotami byla šikmá čára.

Míchací nádobu vyčistěte. Přidejte přibližně 4 polévkové lžíce bílého kreativního odlévacího prášku a smíchejte jej s vodou, aby vznikla krémová směs.

Pro hladký přechod nechte beton před nalitím bílé směsi do formy zaschnout. Pro nerovnoměrnější přechod nalijte bílou kreativní odlévací směs na mokřý beton.

Přibližně po 2 hodinách lze odlitky z formy vyjmout.

**Odlitky z "kulaté formy na čajovou svíčku"** nechte schnout dalších 12 hodin.

Na jednu formu budete potřebovat přibližně 9 polévkových lžic **řepkové voskové čochy**. Vosk rozpusťte v univerzálním tavicím hrnci. Dřevěný knot upněte do držáku, zastříhnete jej nůžkami a umístěte do středu formy na čajovou svíčku. Rozpuštěný vosk nalijte do formy a nechte ztuhnout.

### **Bílá kreativní odlévací hmota s barevným koncentrátem**

Smíchejte přibližně 7 polévkových lžic bílého **kreativního odlévacího prášku** s vodou, aby vznikla krémová směs.

Pro bílý držák na čajovou svíčku nalijte směs do formy, vyklepejte vzduchové bubliny a nechte zaschnout.

Pro dvoubarevný držák nejprve nalijte do formy malé množství směsi, nechte zaschnout a poté formu naplňte barevnou licí hmotou. K tomu přidejte požadovaný barevný koncentrát do bílé kreativní odlévací směsi a dobře promíchejte.

Pro dosažení mramorovacího efektu míchejte odlévací směs jako obvykle. Přidejte **barevný koncentrát** podle potřeby. V našem příkladu jsme použili 5 kapek. Hrubě promíchejte a směs nalijte do formy. Přibližně po 2 hodinách můžete odlitek z formy vyjmout.

**Odlitky z "kulaté formy na čajovou svíčku"** nechte schnout dalších 12 hodin.

Na jednu formu na čajovou svíčku budete potřebovat přibližně 9 polévkových lžic řepkové voskové čochy. Roztavte je v univerzálním tavicím hrnci. Nůžkami zkraťte knot svíčky nebo použijte kovový základ, navoskovaný, a umístěte knot do středu formy na čajovou svíčku. Rozpuštěný vosk nalijte do formy a nechte ztuhnout.

### **Dekorace**

Z **kraftového papíru** vyražte **děrovačkou motivy** a napište na ně požadovaný text. Pomocí děrovačky vyražte malý otvor, kterým lze protáhnout **jutovou šňůru** a přivázat ji k držáku na čajovou svíčku.

Na "čtvercový držák čajové svíčky" jsme nanесли trochu **řemeslného lepidla** a omotali kolem něj jutovou šňůru.

## **Nové pokyny**

Každý týden přímo do vaší schránky

Zaregistrujte se nyní >

Podrobnosti o článku:

<b>Číslo položky</b>	<b>Název článku</b>	<b>Množství</b>
485555-01	Raysin 100" odlévací prášek, bílý1 kg	1
485562-01	Raysin 200" odlévací prášek, bílý1 kg	1
491402	Univerzální tavicí kotel	1
21136	Řepkové voskové čocky250 g	1
21057	Silikonová odlévací forma "Square tealight mould"	1
21056	Silikonová odlévací forma "Tealight mould round"	1
27568	Lepidlo na tvoření VBS20 ml	1
566902-01	edding 404 "Permanentní fixy"Černá	1
860123-01	kraftový papírDIN A4	1
133050	Děrovačka VBS	1
54406102	Děrovačka s motivem VBS "Hladký kruh", Ø 3,8 cm	1
13988	Základní" jutová šňůraHnědý	1
488655-01	Keramin reliéfní odlévací skluz1 kg	1
12512	VBS Dřevěná špachtle "Maxi", 50 kusů	1
810401	Gumová míchačka	1
503716-01	Granule skořápkyPřírodní	1
503730-01	Barevný písekPřírodní	1
15217	Kreativní beton "5v1"	1
16311	Dřevěné knoty s držákem14 mm, 3 ks.	1
16319	Svíčkové knoty s kovovou základnou, voskované	1
756556-05	Barevný koncentrát VBS, 25 mlPetrol	1