

Chladič nejen na šampaňské...

Na víno, ale i na studené ovocné nápoje využijete tento betonový chladič. Stačí vložit lahev a kolem ní vsypat kostky ledu. Výhodou je, že beton nepropouští vodu.



POTŘEBUJETE:

(na chladič o průměru 15 cm a výšce 27 cm)

- kartonový dutý válec s vnitřním průměrem 15 cm (např. z obchodu s koberci),
- kartonový dutý válec s vnitřním průměrem 11 cm,
- tmel na vyrovnání nerovností válců (např. lehčený šlehaný),
- samolepicí pěnová písmenka,
- vteřinové lepidlo,
- pevnou lepicí pásku,
- suchou betonovou směs Baumit B20,
- dřevěnou lať šířky 15 cm a tloušťky 2 cm,
- lazuru na dřevo v odstínu ořechu,
- lepidlo na dřevo a beton,
- olej a vodu,
- kartonový papír.

NÁSTROJE:

- pravítko a fixu,
- zednickou lžičku,
- přímočarou pilu,
- plochý štětec.



1 Pokud má kartonový válec z vnitřní strany rýhy ve tvaru spirály, vytmelte je.



2 Pomocí pravítka a tužky vyznačte čárky, do jaké výšky zrcadlově přilepíte písmena. Učiňte tak za pomoci vteřinového lepidla.



3 Oba válce položte na karton a obkreslete obvod. Kruhy vystříhnete a přilepíte pevnou páskou na válce (ve spodních částech).



4 Větší válec (zvnitřku) a menší (zveněšku) natřete jedlým olejem. Budou se lépe oddělovat od betonu.



5 V kyblíku smíchejte betonovou směs s vodou. Hmota by měl být středně tuhá (lze přidat urychlovač tuhnutí).



6 Beton vlijte do větší role a pak do něj zatlačte menší roli, skončete asi 2 cm ode dna. Centrování malé role do středu kontrolujte kouskem papíru.



7 Do menší role nasypejte pro zatížení kamínky. Po 24 hodinách vnější formu rozřízněte a vyjměte odlitek. Do vnitřní formy nalijte vodu, nechte rozmočit a pak odstraňte.



8 Z dřevěné latě vyřežte kruh podle obvodu odlitku a natřete jej lazuru na dřevo.



9 Po zaschnutí lazury přilepte kruh zespodu na chladič. Bude chránit stůl před poškrábáním betonem. 🛡️