

4 9 7 . 8 0 5

Divertimento con il sapone

Idee brillanti per la realizzazione in proprio di colate di sapone



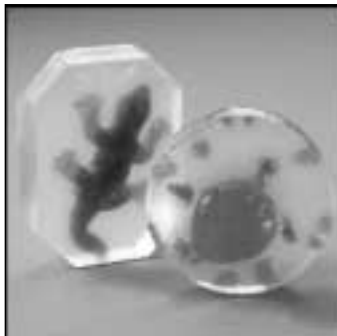
1. Preparate un contenitore adatto per il forno a microonde. Fare sciogliere la saponetta per circa 1 – 2 minuti ad una temperatura di circa 400 – 600 Watt (media temperatura). Riscaldatelo nuovamente ad un intervallo di 10 secondi fino a quando non si sarà diluito completamente. Mescolare tutto con un bastoncino di legno. Durante la fase di riscaldamento, controllare il sapone, in quanto alcune piccole quantità possono cuocersi.



2. Riempite con 100ml di sapone un contenitore resistente al calore (p.es. un bicchiere da te). Versarvi poi a piacere circa 15 – 30 gocce di olio profumato (= 1-2 ml. ogni 100 ml. di sapone) mescolare bene ed aggiungervi quindi le gocce del colore scelto. Al colore indicato si possono aggiungere tutti i toni desiderati. Le gocce di colore possono venire versate anche direttamente nelle forme riempite di sapone, mescolando con attenzione mediante un bastoncino. Si otterrà quindi un effetto marmorizzato.

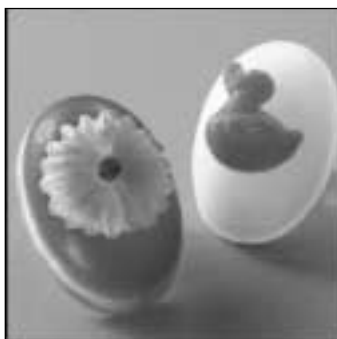


3. Prima che il sapone venga versato nella forma bisogna raffreddarlo sino ad una temperatura di 60° C in modo da evitare che la forma si deformi. Riempire quindi la forma con la quantità di sapone desiderato, eventuali bolle formate si possono asportare con un bastoncino di legno e potranno venire sciolte nuovamente. Quando i pezzi si saranno induriti, utilizzare la lama di un coltello per estrarli dalla forma, passare, facendo molta attenzione il coltello intorno al bordo e quindi premere la forma.



4. Colare sapone nel sapone:

Si cola dalla forma colorata di sapone la forma desiderata e la si lascia raffreddare molto bene. Si riempie poi una forma base con del sapone incolore oppure leggermente colorato e vi si fa scivolare dentro la forma desiderata, precedentemente creata, più fredda sarà la forma scelta, più chiaro rimarrà il suo contorno; per questo noi consigliamo di lasciarla raffreddare bene nel frigorifero oppure nel refrigeratore.



5. Saponette opache:

per ottenere da saponette trasparenti saponette opache, queste dovranno venire, durante la fase di raffreddamento, mescolate con il frustino . Le bolle che si verranno a creare toglieranno alla saponetta la sua trasparenza.



6. Saponette a mosaico

Riempire tutta la forma di base con il primo colore. Dopo che questa si sarà raffreddata, ritagliare uniformemente la saponetta e riporla nella forma, ora colare, facendo attenzione il 2 colore negli spazi creati e lasciare raffreddare, volendo si può ripetere l'operazione con un 3 colore.



7A Saponette 3-D

Riempire con il sapone le due metà, una delle quali non tutta, ma solo per circa 3 mm sotto il bordo. Lasciarle raffreddare bene, quindi toglierle dalla forma. Riporre nella forma stessa, premendo bene, la metà non completa, riempendola quindi con una colata di sapone ed incorporandovi l'altra metà.



7B Dopo il raffreddamento, toglierla dalla forma, facendo molta attenzione, se necessario passare intorno al bordo con una lama di coltello. Le forme più piccole possono essere realizzate anche come descritto al punto 10.

**8. Saponette bicolori:**

Riempire la forma con il colore scelto e lasciare quindi raffreddare. Togliere quindi la saponetta dalla forma e tagliare la parte che dovrà venire colorata con il secondo colore. Riporre la saponetta nella forma, premere bene, e quindi versarvi sopra il secondo colore .

**9. Saponette a strati:**

Quando si vuole realizzare una saponetta a strati, ad esempio opachi e trasparenti, si versa dapprima il primo strato di sapone nella forma e si lascia raffreddare. Si ripete poi più volte la stessa operazione. Per strati opachi molto schiumosi consigliamo di colarvi sopra uno strato trasparente al fine di aumentare la stabilità.

**10. Applicazione di elementi decorativi.**

I piccoli pezzi vengono immersi nel sapone liquido, fissandoli quindi sulla parte inferiore della saponetta da decorare tramite uno spillo. Per particolari più grandi, consigliamo di lasciarvi gocciolare sopra, utilizzando un cucchiaio, del sapone liquido e di inserirlo quindi nella saponetta, premendo bene. I resti di sapone possono venire asportati , dopo il raffreddamento tramite un bastoncino di legno, così come si possono chiudere i piccoli buchi.

**11. Ritocco finale:**

Gli spigoli irregolari possono essere puliti con un raschietto oppure con un coltello. Le saponette possono venire, sempre tramite l'aiuto di un coltello, tagliate, incise ed anche stuccate. Le ditate possono essere facilmente pulite con un poco di acqua.

Trucchi e suggerimenti

Σ Per misurare la temperatura del sapone è consigliato un semplice termometro da forno

Σ Le forme che dovranno essere tagliate possono essere precedentemente segnate con un bastoncino

Σ Il colore blu non resiste alla luce diurna, può quindi capitare che dopo alcune settimane il colore sbiadisca, la luce del sole può accelerare questo processo. A temperatura solare molto elevata, il colore blu perde il suo colore naturale e può dare al sapone un effetto particolare.

Σ Prima di utilizzare le saponette, lasciarle asciugare molto bene all'aria aperta, in modo che non si consumino così velocemente. Eventuali superfici divenute opache, torneranno trasparenti con dell'acqua.

Σ Le saponette ultimate dovranno essere avvolte nella pellicola trasparente, questa mantiene la loro trasparenza e impedisce la trasudazione della saponetta, qualora sulla superficie si venissero a formare delle gocce, queste verranno facilmente eliminate con dell'acqua e la saponetta riaccuperà la sua trasparenza..

Σ Il processo di raffreddamento può essere accelerato nel frigorifero.

Σ Qualora non si riuscisse ad estrarre la saponetta dalla forma, basterà riporla per alcuni minuti nel freezer, (attenzione però di non lasciarla a lungo, in quanto la forma potrebbe crepersi).

Σ Per mantenere la forma orizzontale durante la fase di colata, si può appendere la forma in una scatola di scarpe.

