

Sneeuwbolhart

**Benodigd materiaal:**

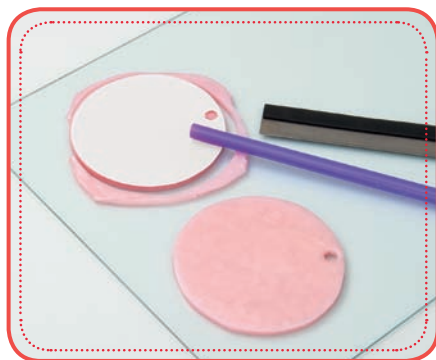
Fimo soft glitter rood en wit,
Fimo soft wit, Indisch rood,
sneeuwbol, sneeuw, water,
conserveringsmiddel

Benodigd gereedschap:

cutter, acrylroller, modelleer gereedschap,
oven, trechter of spuit, rietje, tandenstoker,
schaar, stift, gladde onderlegger, modelbouw
lijm, gedistilleerd water

Sneeuwbolhart

Een mooi cadeau voor een bruiloft, Valentijnsdag of een jubileum!
2 glitterharten gemaakt van Fimo in een zee van sneeuw ...

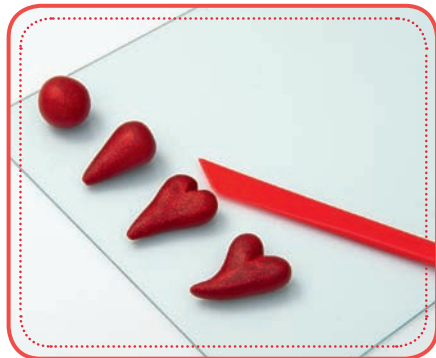


Voor de bodem van de sneeuwbol meng je 3 ribben Fimo soft wit met een rib Indisch rood tot een lichtroze tint. Als alternatief kun je ook gebruik maken van Fimo-effect klei roze-kwarts. Rol de massa met de acrylroller uit.



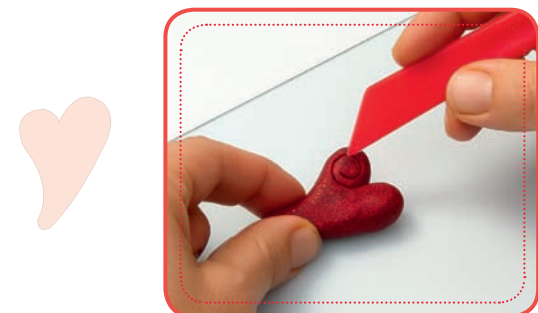
Plaats het zwarte deksel van de sneeuwbol op een vel papier en teken de omtrek na. Knip de cirkel ongeveer 3 mm binnen de contour uit.

De sjabloon leg je op de uitgerolde massa en snijd de cirkel uit. De opening voor het vullen van de sneeuwbol steek je met behulp van een rietje uit.



Modelleer uit een 3/4 rib Fimo glitter wit een bal en daaruit dan een druppel. Druk hem iets plat en kerf hem met een modelleermes in het midden iets in.

Vorm van 1 1/2 rib Fimo glitter rood een iets groter hart. Vorm dit opnieuw tot een bal en vorm daarvan weer een druppel. Weer plat drukken en met een stuk modelleergereedschap inkerven. Met de punt van het gereedschap kerf je een spiraal in het hart. Leg de twee harten op de ronde Fimo plaat en druk deze stevig aan. Ondersteun ze met een tandenstoker, zodat zij bij het uitharden in dezelfde positie blijven.



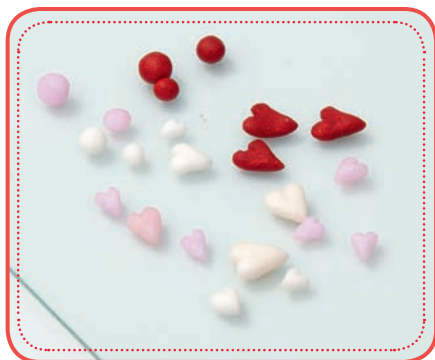
Benodigd materiaal:

Fimo soft glitter rood en wit,
Fimo soft wit, Indisch rood,
sneeuwbol, sneeuw, water,
conserveringsmiddel

Benodigd gereedschap:

cutter, acrylroller, modelleer gereedschap,
oven, trechter of spuit, rietje, tandenstoker,
schaar, stift, gladde onderlegger, modelbouw
lijm, gedistilleerd water

Sneeuwbolhart



Vorm van witte, rode en resten rozerode Fimo klei kleine mini harten en laat alles samen in de oven op 110 ° gedurende 30 minuten uitharden.



Nadat de Fimo modellen zijn afgekoeld, kun je de plaat in de sneeuwbol deksel lijmen. Gebruik hiervoor een modelbouwlijm en zorg ervoor, dat de vulopening in de bodem vrij blijft! Vervolgens de modelbouwlijm volledig in de groef tussen de Fimo-plaat en de grondplaat aanbrengen, de sneeuwbolkap erop zetten en licht aandrukken. Alles goed laten drogen.



Pas als alles volledig droog en hard is, kan de bol worden omgedraaid. Voor het vullen met het sneeuwvloestof-conserveringsmiddel is een mini-trechter of een spuit geschikt. Giet er ongeveer 1/2 theelepel glitter of sneeuw bij.



Meng gedestilleerd water volgens de instructies met conserveringsmiddel en vul hiermee de sneeuwbol tot rand. Voor het sluiten de vulopening goed afdrogen!!!

Benodigd materiaal:

Fimo soft glitter rood en wit,
Fimo soft wit, Indisch rood,
sneeuwbol, sneeuw, water,
conserveringsmiddel

Benodigd gereedschap:

cutter, acrylroller, modelleer gereedschap,
oven, trechter of spuit, rietje, tandenstoker,
schaar, stift, gladde onderlegger, modelbouw
lijm, gedistilleerd water