

Handleiding: Geboetseerde herfstbladeren



moeilijkheidsgraad ● gemiddeld

Leeftijd: vanaf 7 jaar

Tijd: ca. 1 - 2 uren

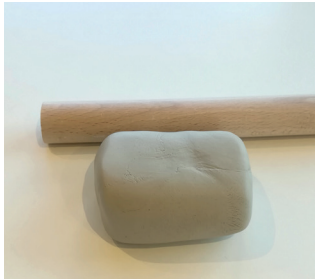
Vrouwenmantel

Benodigd materiaal (model ca. 35 cm):	Artikelnummer:	Aantal:
SIO-2 PLUS® - Zachte klei wit, 1000 g = ca. 120 g per model	503088	1
SIO-2 PLUS® - Zachte klei wit, 5000 g	599105	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei wit, 20 kg	519556	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei terracotta, 1000 g	503077	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei terracotta, 5000 g	500533	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei terracotta, 20 kg	519811	alternatief
KREUL Triton acrylvloeistof 750 ml, lichtgroen = ca. 10 ml per model	471953	1
KREUL Triton acrylvloeistof 750 ml, echt oranje = ca. 10 ml per model	403543	1
Jute garen, ca. ø 2 mm x 100 m, naturel = ca. 100 cm per model	580252	1
Houten kralen, ca. ø 8 - 18 mm, gat: ca. 4 - 10 mm, bruintinten, ca. 500 g = ca. 850 kralenset = ca. 6 stuks per model	544775	1
Metalen belletjes, ca. ø 15 mm, goudkleur, 25 stuks	640068	1
OPITEC alleslijm, 90 g	301667	1
OPITEC alleslijm, 225 g	301678	alternatief
OPITEC alleslijm, 900 g	301690	alternatief
OPITEC alleslijm, 4500 g	301704	alternatief
Aanbevolen gereedschap:		
Kunststof werkmatten, transparant/kleurloos, ca. 380 x 305 x 0,75 mm, 6 stuks	624921	naar wens
Houten modelleerroller, ca. ø 20 x 160 mm, per stuk	619809	naar wens
Modelleer rollers van hout, ca. ø 20 x 160 mm, 10 stuks	631643	naar wens
Creall® boetseerspatels, dubbelzijdig, verschillend gevormd, ca. 140 mm, 14-delig	494933	naar wens
Universele messenset, ca. 160 mm, 4 stuks	521625	naar wens
Schuurpapier assortiment, 10 vellen, elk korrel 60-80-100-120-180, ca. 93 x 230 mm, 50 vel	662176	1
Marabu schildersponsen, ca. ø 70 mm, 3 stuks	579097	naar wens
Sjabloneer stempels, ca. ø 15/20/30/45 mm, 4 stuks	494232	alternatief
Sjabloneer stempels, ca. ø 15/20/30/45 mm, 40 stuks	655928	alternatief
Smyrna naalden, (nr. 1 en 3), ca. 70 x 2 mm, ca. 50 x 1,7 mm, 2 stuks	217856	naar wens
BOSCH lijmpistool PKP-18E elektronisch	301128	alternatief
Lijmsticks, ca. ø 11 x 200 mm, 25 stuks	301139	alternatief

Benodigd gereedschap:

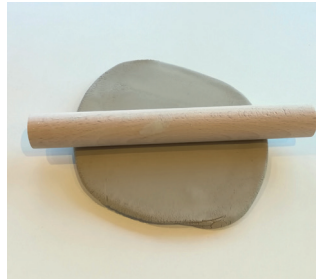
(Boetseer)basis, liniaal, schaar, mes, keukenweegschaal, boetseerroller, boetseerstokjes, waterbeker, vochtige doekjes, zakje (of huishoudfolie), keukenrol, schuurpapier, mengpalet, verfspunzen (of penselen), smyrannaald, natuurlijk materiaal (zoals bladeren, bessen, takken, fruitstengels...), lijmpistool met lijmsticks (alternatief voor vloeibare lijm) **alleen onder toezicht gebruiken!**

Handleiding:

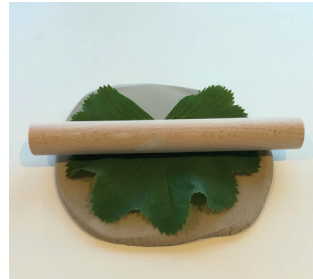


1. Weeg de zachte klei af, kneed deze met de hand warm.

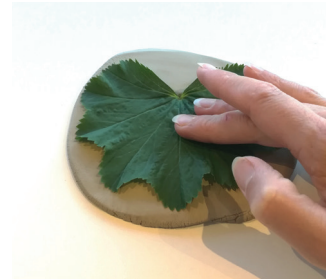
TIP! Als de boetseerlei droog wordt tijdens het bewerken, kun je de handpalmen of de klei met water bevochtigen. Hierdoor wordt de massa weer zachter en gemakkelijker te modelleren.



2. Rol een plaat van ongeveer 7 mm dik uit met de boetseerroller.



3. Leg het blad met de onderkant op de boetseerlei. Druk met de modelleerroller de structuur van het blad in de zachte klei.



4. Voor een betere afdruk van de structuur kun je voorzichtig met je vinger over de bovenkant van het blad wrijven.



5. Snijd het blad met een mes (of een modelleerstokje) uit de boetseerlei.



6. Maak je vinger vochtig en wrijf zachtjes over de rand van het blaadje, zodat die mooi glad wordt.



7. Gebruik de boetseerstok om groeven in de rand van het vel te drukken.



8. Maak met de modelleerstok een gaatje om het op te hangen.



9. Voor de slinger(s) van natuurlijk materiaal boort u 1 - 3 gaatjes in het midden, aan de onderkant van het blad (boetseerstokje).

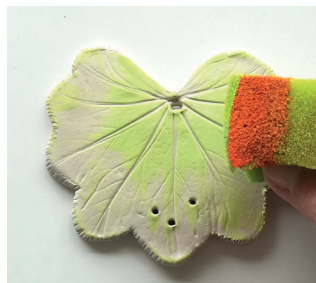
TIP! Leg de gemodelleerde plaat op een keukenrol in een plastic zak (of bedek met folie). Laat het 1-3 dagen langzaam drogen in de zak (of onder folie). Ventileer dagelijks om schimmelgroei te voorkomen. Laat vervolgens het resterende vocht aan de lucht drogen (zonder zak) (ca. 1-2 dagen, afhankelijk van de grootte van het werkstuk). **Belangrijk** - niet in de zon plaatsen, niet verwarmen!



10. Schuur de rand van het blad voorzichtig een beetje glad met schuurpapier.



11. Breng lichtgroene verf aan met de spons en laat de verf drogen.



12. De oranje verf aanbrengen en laten drogen.



13. Knip ongeveer 60 cm jutegaren af. Trek het jutegaren met de Smyrna-naald door het gat in het midden.



14. Bevestig het garen met een knoop aan de achterkant van het blad.



15. Rijg met de Smyrna naald de houten kralen, koperen belletjes en het natuurlijke materiaal achter elkaar op het jutegaren.



16. Omdat er slechts één gat wordt gebruikt, kan een tak boven de andere gaten worden bevestigd (alleslijm). **TIP!** U kunt ook een lijmpistool gebruiken in plaats van alleslijm. **Alleen onder toezicht gebruiken!**



17. Je kunt de vruchtstanden met een naald direct op het jutegaren rijgen.



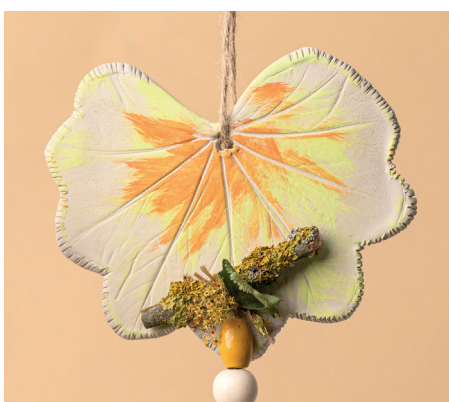
18. Je kunt de takjes vastmaken met een lus.



TIP! Zeer decoratief - steek fruit en bessen in het gat van een kraal.



19. Bevestig het geregen decoratiemateriaal aan het einde van de slinger met een knoop.



20. Knip tot slot een stuk jutegaren van ongeveer 40 cm af, haal dit door het bovenste gaatje, leg het tot een lus en knoop het aan de achterkant van het blad vast.

moeilijkheidsgraad ● gemiddeld

Leeftijd: vanaf 7 jaar

Tijd: ca. 1 - 2 uren



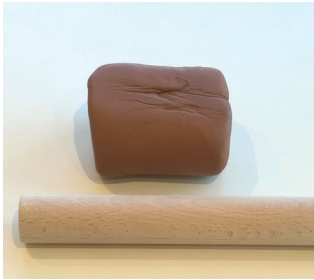
Anemoon

Benodigd materiaal (model ca. 35 cm):	Artikelnummer:	Aantal:
SIO-2 PLUS® - klei terracotta, 1000 g = ca. 170 g per model	503077	1
SIO-2 PLUS® - Zachte klei terracotta, 5000 g	500533	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei terracotta, 20 kg	519811	alternatief
SIO-2 PLUS® - klei wit, 1000 g	503088	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei wit, 5000 g	599105	alternatief
SIO-2 PLUS® - Zachte klei wit, 20 kg	519556	alternatief
KREUL Triton Acrylic Liquid 750 ml, wit = ca. 10 ml per model	403613	1
KREUL Triton Acrylic Liquid 750 ml, echt geel = ca. 5 ml per model	671984	1
Jutegaren, ca. ø 2 mm x 100 m, naturel = ca. 120 cm per model	580252	1
Houten kralen, ca. ø 8 - 18 mm, gat: ca. 4 - 10 mm, bruintinten, ca. 500 g = ca. 850 stuks per set = ca. 12 stuks per model	544775	1
Metalen belletjes, ca. ø 15 mm, goudkleurig, 25 stuks = ca. 4 stuks per model	640068	1
OPITEC alleslijm 90 g = ca. 5 g per model	301667	1
OPITEC alleslijm, 225 g	301678	alternatief
OPITEC alleslijm, 900 g	301690	alternatief
OPITEC alleslijm, 4500 g	301704	alternatief
Aanbevolen gereedschap:		
Kunststof werkmatten, transparant/kleurloos, ca. 380 x 305 x 0,75 mm, 6 stuks	624921	naar wens
Houten modelleerroller, ca. ø 20 x 160 mm, per stuk	619809	naar wens
Modelleer rollers van hout, ca. ø 20 x 160 mm, 10 stuks	631643	naar wens
Creall® boetseerspatels, dubbelzijdig, verschillend gevormd, ca. 140 mm, 14-delig	494933	naar wens
Universele messenset, ca. 160 mm, 4 stuks	521625	naar wens
Schuurpapier assortiment, 10 vellen, elk korrel 60-80-100-120-180, ca. 93 x 230 mm, 50 vel	662176	1
Marabu schildersponsen, ca. ø 70 mm, 3 stuks	579097	naar wens
Sjabloneer stempels, ca. ø 15/20/30/45 mm, 4 stuks	494232	alternatief
Sjabloneer stempels, ca. ø 15/20/30/45 mm, 40 stuks	655928	alternatief
Smyrna naalden, (nr. 1 en 3), ca. 70 x 2 mm, ca. 50 x 1,7 mm, 2 stuks	217856	naar wens
BOSCH lijmpistool PKP-18E elektronisch	301128	alternatief
Lijmsticks, ca. ø 11 x 200 mm, 25 stuks	301139	alternatief

Benodigd gereedschap:

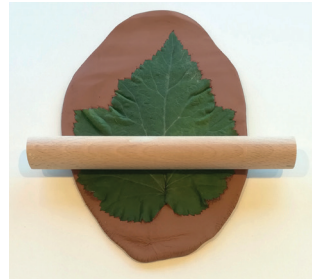
Ondergrond, liniaal, schaar, keukenweegschaal, boetseerrol, mes, boetseerstokjes, waterbeker, vochtige doekjes, zakje (of huis-houdfolie), keukenrol, schuurpapier, mengpalet, verfsponzen (of penselen), natuurlijk materiaal (zoals bladeren, bessen, takjes, fruitstengels...), smyrana-naald, lijmpistool met lijmsticks (alternatief voor vloeibare lijm) - alleen gebruiken onder toezicht! **alleen onder toezicht gebruiken!**

Handleiding:



1. Weeg de zachte klei af, kneed deze met de hand warm. Rol een plaat van ongeveer 7 mm dik uit met de boetseerroller.

TIP! Als de boetseerlei droog wordt tijdens het bewerken, kun je de handpalmen of de klei met water bevochtigen. Dat maakt de massa weer zachter en gemakkelijker te modelleren.



2. Leg het blad met de onderkant op de boetseerlei. Druk met de modelleerroller de structuur van het blad in de zachte klei.



3. Voor een betere afdruk van de structuur kun je voorzichtig met je vinger over de bovenkant van het blad wrijven.



4. Snijd het blad met een mes (of een modelleerstokje) uit de boetseerlei.



5. Maak je vinger vochtig en wrijf zachtjes over de rand van het blaadje, zodat die mooi glad wordt.



6. Gebruik de boetseerstok om groeven in de rand van het vel te drukken.



7. Maak met de modelleerstok een gaatje om het op te hangen.

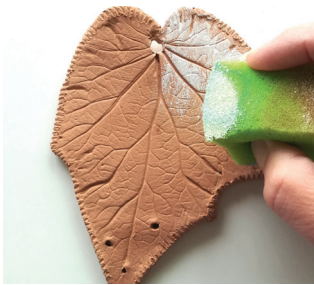


8. Boor voor de slingers 3 gaatjes in het midden, aan de onderkant van het blad (modelleerstaafjes).

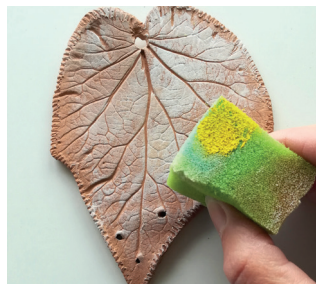
TIP! Leg het gemodelleerde blad op keukenpapier en doe het in een plastic zak (of dek het af met folie). Laat 1 tot 3 dagen langzaam drogen in de zak (folie). Ventileer dagelijks om schimmelgroei te voorkomen. Laat vervolgens het resterende vocht aan de lucht drogen (zonder zak) (ca. 1-2 dagen, afhankelijk van de grootte van het werkstuk). **Belangrijk** - niet in de zon plaatsen, niet verwarmen!



9. Schuur de rand van het blad voorzichtig een beetje glad met schuurpapier.



10. Breng witte verf aan met de spons en laat de verf drogen.



11. De oranje verf aanbrengen en laten drogen.



12. Knip ongeveer 60 cm jutegaren af. Gebruik de Smyrna-naald om het jutegaren door de twee gaatjes te halen.



13. Rijg achtereenvolgens houten kralen, koperen bellen en natuurlijk materiaal op elk van de twee uiteinden van het garen met behulp van de Smyrna-naald. Knoop aan het einde van elk garen een knoop.



14. Je kunt de vruchtstanden met een naald direct op het jutegaren rijgen.



15. Vruchten en takken kunnen met een strop worden vastgemaakt.



16. Rijg een ongeveer 30 cm lang jute touw door het derde gat. Bevestig het garen met een knoop aan de achterkant van het blad. Versier dit met kralen, messing belletjes en natuurlijke materialen (zoals beschreven in punt 13 – 15).



17. Knip tot slot een stuk jutegaren van ongeveer 30 cm af, haal dit door het bovenste gaatje, leg het tot een lus en knoop het aan de achterkant van het blad vast.

Het OPITEC-creatiefteam wenst je veel plezier bij het maken!