



KNUTSELIDEE

Nr. 104.627 - KERAMISCHE BLADEREN

Bladeren

gemaakt van keramiek



MOEILIKHEIDSGRAAD: *middel*



Materiaal:

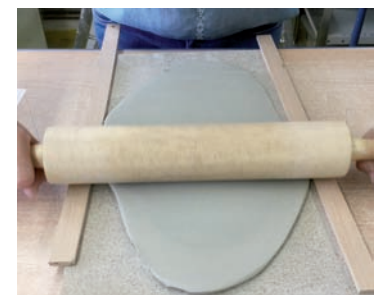
- ♥ SCHOOLKLEI IN WIT OF ROOD
- ♥ WALS
- ♥ VLOEIBARE GLAZUREN IN GROENE TINTEN
- ♥ PLAKBAND
- ♥ PENSEEL
- ♥ SNIJGEREEDSCHAP
- ♥ DOEK OM SCHOON TE MAKEN
- ♥ SCHAAR

Werkwijze:

1. Bereid voldoende klei voor één blad voor en rol het gelijkmatig op een dikte van 6 - 8 mm uit. Leg het vervolgens opzij en laat het een beetje drogen.

TIP: U kunt met afstandhoutjes heel eenvoudig een gelijkmatig dik oppervlak uitrollen. Het lichte aandrogen van het kleioppervlak helpt, dat het sjabloon zich later niet te veel aan de klei hecht.

2. Het uitgeprinte bladsjabloon met het transparante plakband aan beide zijden beplakken (afb. 2) en vervolgens het blad langs de contour uitknippen. Zo zuigt het blad geen vocht uit de klei en kan het gemakkelijk worden hergebruikt.



Afb. 1.



Afb. 2.

3. Rol het bladsjabloon voorzichtig met een deegrol op, zodat het sjabloon er plat op ligt (afb. 3).
4. Snijd het blad nu voorzichtig met behulp van een snijgereedschap uit de klei (afb. 4).
5. Het bladsjabloon nu langzaam van de blad-armen uitgaand individueel van de klei losmaken. Als de klei te veel aan het sjabloon blijft kleven, het rustig nog wat meer laten drogen. Breng indien gewenst de bladaderen aan.
6. Het werkstuk na het verwijderen van het sjabloon goed laten drogen (bijv. `s nachts) en vervolgens bij ten minste 950 °C biscuitbakken.
7. Na het biscuitbakken een glazuur naar keuze in 2-3 lagen met een zacht penseel aanbrengen. De individuele lagen tussendoor goed laten drogen.
8. Laat het werkstuk weer goed drogen (bij voorkeur `s nachts) en plaats het vervolgens bij glazuurbrand bij 1050 °C gedurende 15 minuten doorwarmtijd in de oven. Laten afkoelen en klaar!



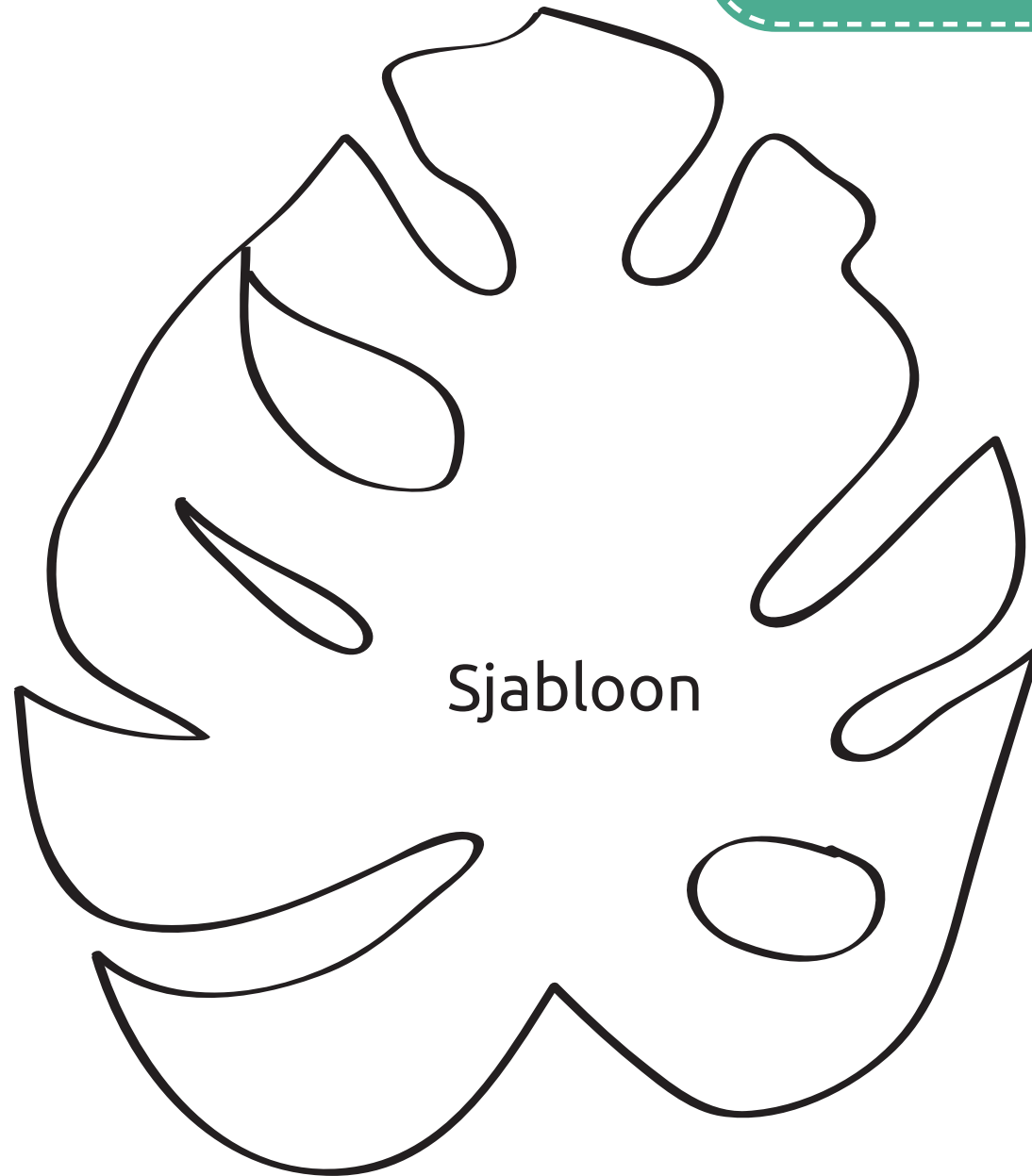
Afb. 3.

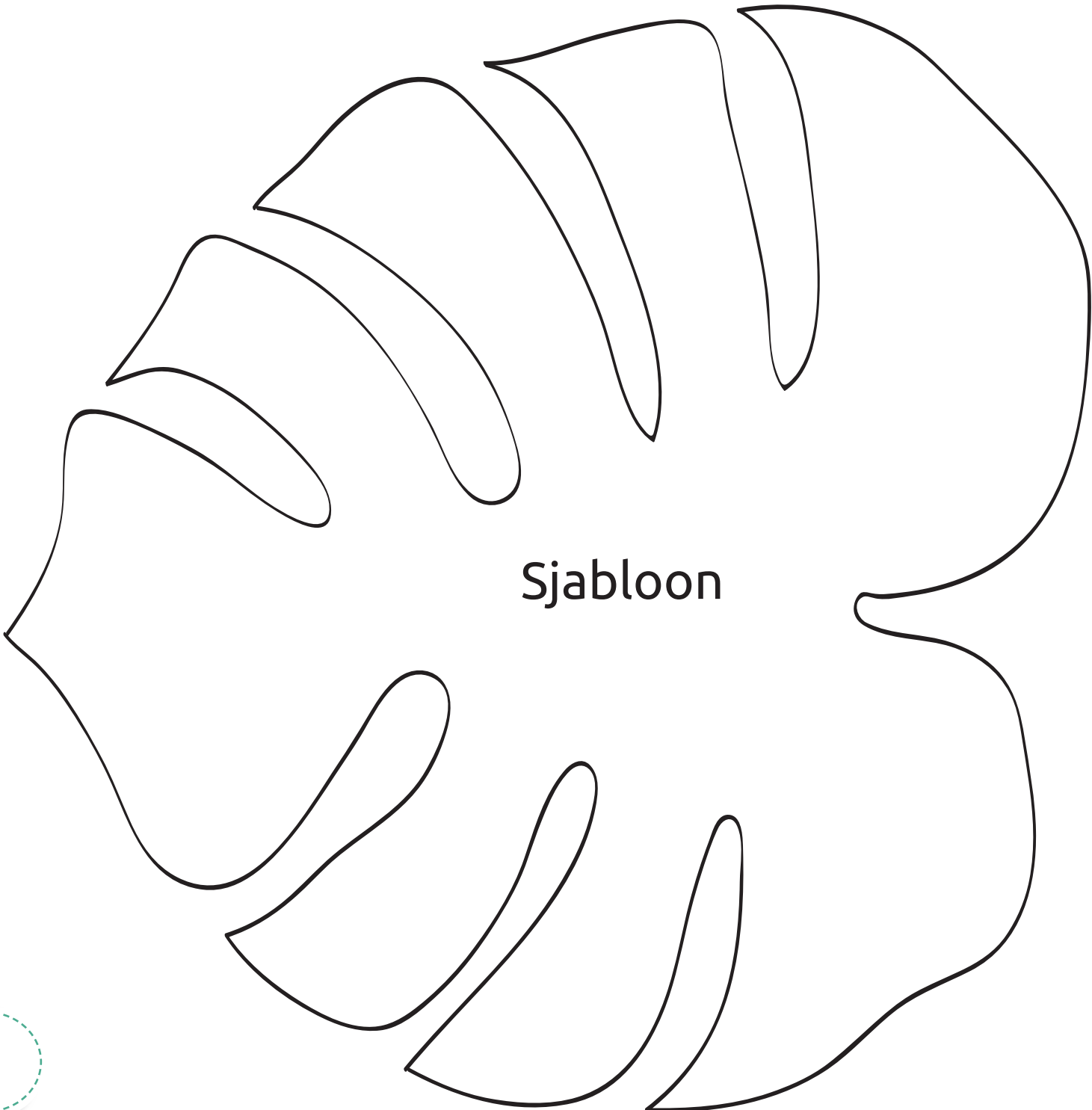


Afb. 4.

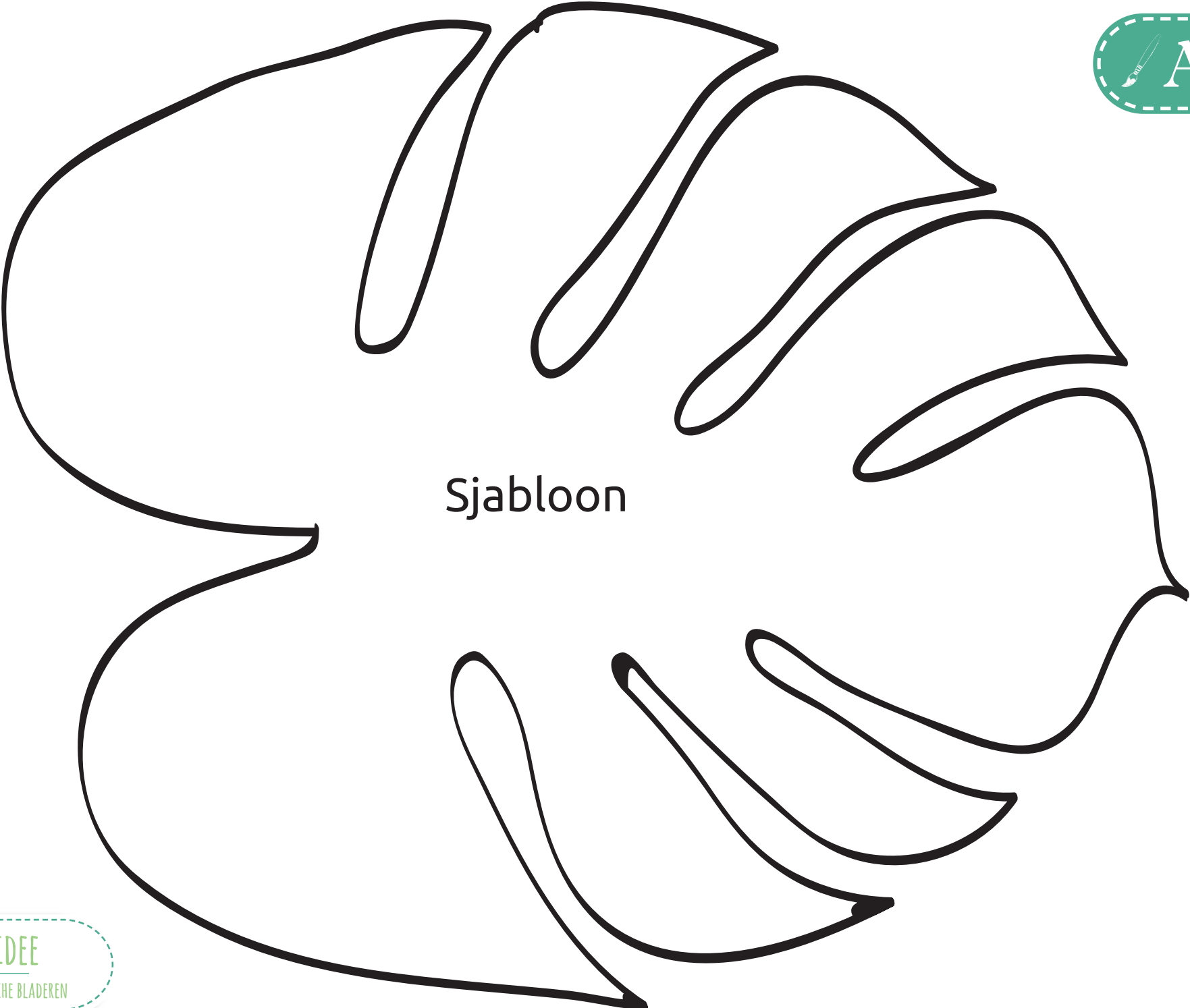


Afb. 5.





Sjabloon



Sjabloon