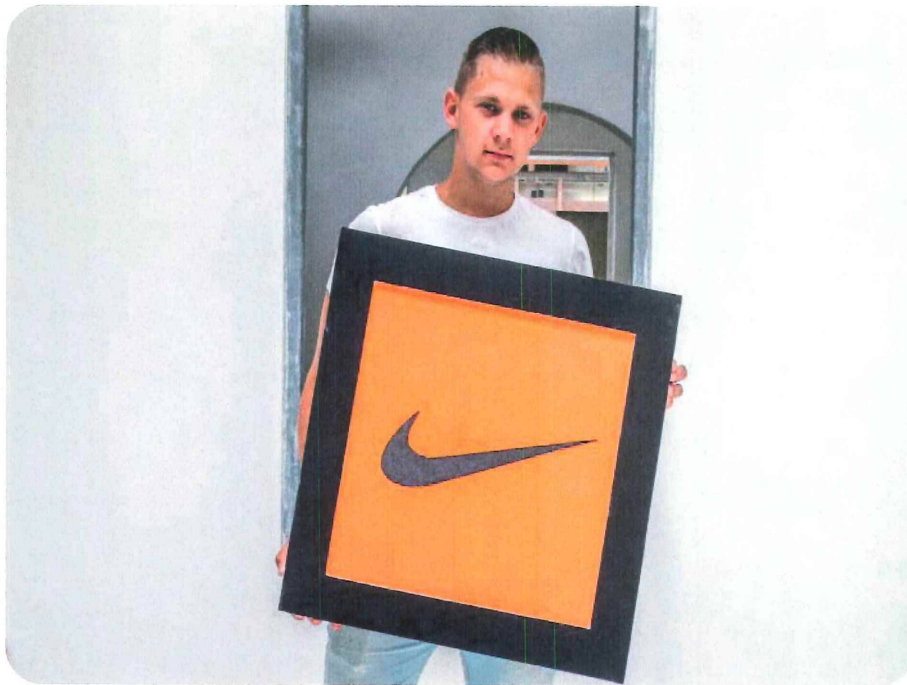


Naam leerling: \_\_\_\_\_ Klas: \_\_\_\_\_

Nu je een mooie lijst hebt gemaakt is het tijd voor de volgende stap. De binnenkant van je lijst moet ook worden ingevuld! Natuurlijk kun je de lijst voorzien van een foto of poster.

Maar, je kunt ook zelf iets maken door middel van stuken! Kies bijvoorbeeld voor een pallet van verschillende kleuren, een figuur van sierpleister, of creëer een speciaal effect met glanspleister.

Het is natuurlijk helemaal leuk om de binnenkant in het thema van jouw sportkantine te maken! Maak je iets voor de voetbalkantine? Misschien kun je de contouren van een bal overbrengen. Of maak je iets voor tennisvereniging? Dan kun je bijvoorbeeld de contouren van een tennisspeler overbrengen.



## Vorbereiden

### 1. Maak een ontwerp

Hoe moet de binnenkant van jouw lijst er uit komen te zien? Houd rekening met de lijst die je hebt gemaakt. Met welk materiaal wil je binnenkant van de lijst maken? Past jouw ontwerp in de sportkantine?

Schets je ontwerp. Denk aan de maten die je hebt gebruikt in opdracht 1. Houd er rekening mee dat kleine vlakken lastig in te vullen zijn met sierpleister. En overleg met je docent of jouw ontwerp zo gemaakt kan en mag worden.





## Imitatiekunst

### 2. Vul de materiaalstaat in

Denk aan de verschillende materialen die je gaat gebruiken. En aan de manier waarop je je ontwerp op de ondergrond overbrengt.

Materiaalstaat imitatiekunst			
Materiaal	Kleur	Liter / kg	Stuks

### 3. Maak een lijstje van de overige benodigheden

Schrijf op welke gereedschappen, hulpmiddelen en PBM je nodig hebt.

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

### 4. Beantwoord de vragen

a | Op welke manier breng je je ontwerp over op de ondergrond?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

b | Welk deel van je ontwerp stuk je als eerste? Waarom?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

c | Bekijk de productinformatie van (één van) de sier- of glanspleisters die je gebruikt. Hoe moet je de ondergrond voorbehandelen?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



- d | Bekijk de productinformatie van (één van) de sier- of glanspleisters die je gebruikt. Wat wordt er geschreven over de wijze van aanbrengen?

---

---

---

- e | Wat is de verwerkingstijd van het product dat je gaat gebruiken?



### 5. Controleer materiaal, gereedschap en PBM

Controleer of het materiaal dat je nodig hebt aanwezig is. Gebruik hierbij de materiaalstaat die je hebt gemaakt. Is het materiaal niet op voorraad? Geef dat dan aan bij je docent. Verzamel het materiaal voordat je begint met het uitvoeren van de stappen.

Verzamel je gereedschap en controleer je PBM.





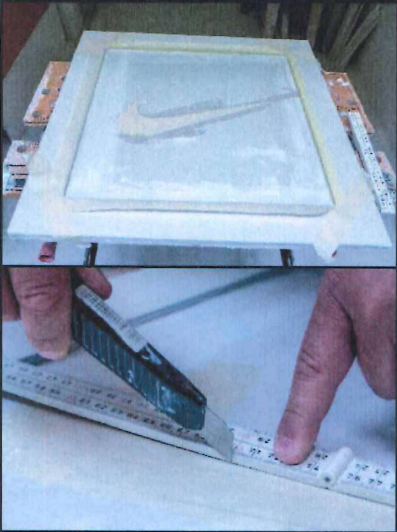




## Uitvoeren

Volg stap voor stap de beschrijving voor het maken van de binnenkant van de lijst. Vink af wanneer je het onderdeel klaar hebt.



*Vraag eerst toestemming aan je docent voordat je met de uitvoering begint.*

<p>A. Breng je ontwerp over</p>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Breng je ontwerp over op de gipskartonstucplaat. Dit kan je doen door bijvoorbeeld: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vergroten met vierkanten</li> <li>- Projecteren</li> <li>- Sjabloneren en plakfolie</li> </ul> </li> </ol>
<p>B. Plak je ontwerp (deels) af</p>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plak je ontwerp af. Gebruik tape voor kwetsbare ondergronden.</li> <li>2. Zorg dat je zo strak mogelijk af plakt. Gebruik eventueel een stanleymes om randjes uit te snijden. Probeer daarbij de plaat niet te beschadigen.</li> </ol>
<p>C. Behandel de ondergrond voor</p>	
	<p>Ga je aan de slag met sierpleisters en glanspleisters?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Behandel de ondergrond voor met het juiste materiaal.</li> </ol>



D. Breng pleister aan op het eerste onderdeel van je ontwerp



1. Lees in de productomschrijving hoe je de pleister aan moet brengen.
2. Breng de eerste laag pleister aan volgens de beschrijving.

3. Indien nodig: breng de volgende laag pleister aan.

Wanneer de laag voldoende droog is:

4. Verwijder de afplaktape.

E. Breng pleister aan op het volgende onderdeel van je ontwerp



1. Plak het volgende onderdeel van je ontwerp af.
2. Behandel de ondergrond voor met het juiste materiaal.

3. Lees in de productomschrijving hoe je de pleister aan moet brengen.
4. Breng de eerste laag pleister aan volgens de beschrijving.

5. Indien nodig: breng de volgende laag pleister aan.

Wanneer de laag voldoende droog is:

6. Verwijder de afplaktape.

F. Werk – indien nodig – af



Heb je te maken met nog meer onderdelen?

1. Volg de aanwijzingen bij stap E op.
2. Werk je ontwerp af zoals jij vooraf hebt bedacht.





## Terugkijken

1 Ben je tevreden over de invulling van jouw lijst?

Ik ben wel  niet  tevreden over de invulling.

Goed gelukt vind ik:

---

Minder goed gelukt vind ik:

---

2 Ziet je werk er net zo uit als je vooraf had ontworpen?

Het ziet er wel  niet  zo uit als ik had ontworpen.

Dat komt doordat:

---

---

---

---

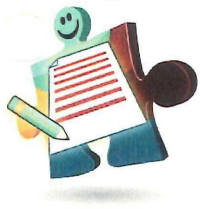
3 Welk materiaal of welke techniek vond je het moeilijkste om mee te werken?  
Waarom?

---

---

---

---



Vul de tabel eerst zelf in. Laat de opdracht daarna beoordelen door je docent.

Wanneer is het goed?	leerling		docent	
	Ja	Nee	Ja	Nee
1 Is het ontwerp op een logische en juiste wijze overgebracht?				
2 Is de ondergrond met het juiste materiaal voorbehandeld?				
3 Is rekening gehouden met de verwerkingsomstandigheden?				
4 Is de pleister volgens de verwerkingsvoorschriften van de fabrikant aangebracht?				
5 Zijn de juiste materialen gebruikt om de pleister aan te brengen?				
6 Is in alle fases netjes afgeplakt zonder de ondergrond te beschadigen?				
7 Is voldoende en niet teveel materiaal gebruikt?				
8 Is het ontwerp netjes afgewerkt?				
9 Is het gereedschap op de juiste manier gereinigd?				
10 Is de werkplek netjes opgeruimd?				

Beoordeling

Cijfer Leerling

Cijfer Docent

Tips

---



---



---



---

Tops

---



---



---



---

