

# Hartelijk gefeliciteerd fotolijstje

Instructies Nee. 3042

Moeilijkheidsgraad: Beginners 🍴🍴🍴🍴

Werktijden: 2 Uren

Een **lichtbak** maken van **ambachtelijke blokken** is een creatief en persoonlijk cadeau-idee dat je gemakkelijk zelf kunt ontwerpen. Je kunt deze decoratie voor veel verschillende gelegenheden gebruiken of je kunt het gewoon decoreren als een muurschildering of stand frame in je huis.



## Zo ontwerp je het frame:

Voor dit idee heb je 12 **knutselblokken** nodig van hout naar keuze. Voor een gladder oppervlak schuur je de blokken glad voordat je ze aan elkaar lijmt.

Neem eerst 4 blokken. Zet ze rechtop op hun lange, smalle zijden. Dicht de uiteinden af met **VBS knutsellijm** en lijm de blokken aan elkaar tot een frame.

Neem nu nog 4 blokken. Leg ze plat voor je neer. Lijm de smalle uiteinden aan elkaar met een beetje knutsellijm . Herhaal dit nog een keer.

Print een tekst of letter naar keuze. Leg dit onder de transparant papier / sterfolie en teken het over met een Posca marker . Knip het grof op maat en plak de gewenste tekst op een plat frame.

Bevestig de draden van de snoer lampie in het frame met hete lijm en het batterijvak aan de buitenkant.

Breng vervolgens lijm aan op de smalle randen van het frame VBS knutsellijm en plaats het platte frame met de belettering erop. Laat even drogen voordat je de andere kant vastlijmt.



## Nieuwe instructies

Elke week rechtstreeks in je inbox

nu registreren >

Artikel details:

<b>Artikelnummer</b>	<b>Artikel omschrijving</b>	<b>Hoeveelheid</b>
21844	VBS KnutselblokkenBeukenhout	1
22955	VBS KnutselblokkenEssenhout	1
21845	VBS KnutselblokkenEikenhout	1
111065	VBS Knutselijm85 g	1
688956	VBS Sterfolie "Magic Star"	1
12324	Transparant papier "Dots Pastel"	1
689793	VBS Micro LED snoer lampjes, met timer, 20 LED's	1
517003	Schuurpapier, set van 6	1
132442-45	VBS Snijmat "Hobby"45 x 30 x 0,3 cm	1
567725-08	POSCA Marker PC-1 MCWit	1
567725-07	POSCA Marker PC-1 MCZwart	1
132480	VBS Contoursnijder	1
51163	Hete lijmpistool, 15-80 watt	1