



BASTELIDEE

D

Schultüte Rakete



Verwendete Artikel:

71 339 09	Schultütenrohling, blau, 35 cm	1 Stück
53 960 000	Glitzer-Filz sortiert, türkis	1 Platte
	sonnengelb	1 Platte
	may green	½ Platte
	rot	½ Platte
62 292 000	Transferpapier DIN A 4	1 Stück
67 270 360	Seidenpapier lichteucht, himmelblau	1 Bogen
55 216 07	Organzaband, türkis	70 cm
55 216 02	Organzaband, weiß	70 cm
33 383 00	Multi-Kleber	
30 202 000	Doppelklebeband extra stark	

Zusätzlich benötigst du:

89 378 00	Bastelschere
	Tesafilm
	Kugelschreiber



Anleitung:

1 Schneide als erstes einen Streifen mit 25 × 1 cm aus dem Glitzer-Filz, türkis zu und klebe diesen mit dem Doppelklebeband am oberen, äußeren Rand der Schultüte fest.

2 Drucke Dir in Originalgröße die Vorlage Rakete aus.
 Lege die Vorlage Rakete auf die Rückseite des entsprechenden Glitzer-Filzes.
 Damit das Motiv beim Übertragen nicht verrutscht, fixiere es mit etwas Tesafilm.
 Schiebe nun das schwarze Transferpapier mit der schwarz beschichteten Seite nach unten unter das ausgedruckte Motivpapier.
 Ziehe anschließend das Motiv bspw. mit einem Kugelschreiber nach.

3 Schneide die Rakete aus dem Glitzer-Filz in den jeweiligen Farben aus.
 Klebe die einzelnen Zuschnitte nach Vorlage zu einer Rakete zusammen und diese dann mittig auf die Schultüte.
 Schneide mit dem gelben Glitzer-Filz 5 große und 5 kleine Sterne zu. Die Sterne kannst Du verteilt aufkleben.

4 Schneide aus dem Seidenpapier ein Rechteck von 25 × 40 cm zu.
 Befestige das Doppelklebeband am Rand an der Innenseite der Schultüte, nun kannst Du das Seidenpapier mit der langen Seite (45 cm) festkleben.
 Anschließend bindest Du das Seidenpapier mit dem Organzaband zu.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

Materialangaben und Anleitungen findest du auf unserer Website. Newsletter abonniert, immer informiert!
 Kreativ-Hotline: 0 73 92 / 70 05-555

© 2019, Rayher Hobby GmbH

