



COLOURPLAST

Fang das Licht!

Colourplast ist ein ungefährlicher Kunststoff (ähnlich Joghurtbechern) der im Backrohr geschmolzen wird. Hier entsteht ein Sonnenfänger aus diesem großartigen Material.

1 Um mehrfarbige Scheiben zu erhalten, unterschiedlich große Ausstechformen vorbereiten. Als Trägerplatte wird die Metallschmelzform verwendet. Die kleineren Ausstechformen so in die Großen legen, dass an einer Seite ein schmaler und an der anderen Seite ein breiter Rand bleibt, dadurch entsteht ein besonders raffiniertes Muster. **2** Die Formen nun mit Colourplast in unterschiedlichen Farben befüllen. Achtung: Nicht höher als 4 bis 5 mm. Dafür einen Teelöffel verwenden, mit dem Löffelstiel kann das Granulat auch in schmale Ränder verteilt werden. Nach dem Befüllen die inneren Formen vorsichtig herausziehen, sodass nur mehr die äußere Form das Granulat hält. Auf diese Weise mehrere Ausstechformen nebeneinander befüllen. **3** Colourplast schmilzt bei ca. 180 °C. Da

nicht alle Backöfen gleich sind, an die optimale Temperatur herantasten. Die Metallschmelzform mit den gefüllten Formen in das Backrohr schieben. Der Schmelzvorgang dauert ca. 15 Minuten. Wenn das Material zu heiß wird, macht sich dies durch unangenehmen Geruch bemerkbar. Sobald eine gleichmäßig glatte Oberfläche entstanden ist, ist der Schmelzvorgang fertig. Mit einem Küchenhandschuh oder Geschirrtuch die Schmelzform aus dem Ofen nehmen und auf einer feuerfesten Unterlage abkühlen lassen. Nun die Scheiben aus der Metallform herauslösen. Auf diese Weise so viele Scheiben wie benötigt herstellen. Um den scharfkantigen Rand an der Oberfläche zu entfernen, die fertigen Scheiben, mit dieser Seite nach oben, auf die Metallschmelzform legen. Im Backrohr nochmals erhitzen, bis

LITERATUR

Faszinierende Effekte aus Colourplast



Softcover: 96 Seiten

0258A per Stk.(A)....15,90
0258D per Stk.(D)....15,90

MATERIAL

Dekoelement Spirale

Mit dieser stabilen Metallform bieten wir das optimale Grundgerüst für Ihre individuellen Mobile, Adventskalender, Klangspiele, uvm.

Größe: Ø ca. 22 cm
Höhe: ca. 15,5 cm

Ab März wieder lieferbar!

65542 per Stk.6,20



Colourplast - Granulat

(Art. Nr. 8012.. in Dottergelb-16, Hellgrün-51, Dunkelblau-69) siehe Hauptkatalog 2011/12 Seite 343

Ausstechformen - Kreis Profi Set

(Art. Nr. 84099) siehe Hauptkatalog 2011/12 Seite 176

Colourplast - Metallschmelzform

(Art. Nr. 81135) siehe Hauptkatalog 2011/12 Seite 344

Perlonfaden / Nylonfaden

(Art. Nr. 70313) siehe Hauptkatalog 2011/12 Seite 518

Alternativ:

Spaltringe

(Art. Nr. 71183) siehe Hauptkatalog 2011/12 Seite 227

WERKZEUG

Bohrer, Backrohr, Teelöffel, Geschirrtuch oder Küchenhandschuh

TIPP

Kinder können Colourplast unter Aufsicht und Anleitung von Erwachsenen verarbeiten. Sie füllen das Granulat in die Formen und dürfen gespannt zusehen, wie sich das Material unter Hitzeeinwirkung verändert.

diese Ränder weggeschmolzen sind. Wieder abkühlen lassen. **4** Mit einem dünnen Bohrer an zwei genau gegenüberliegenden Seiten Löcher bohren. Je nach Gestaltung, benötigen die untersten, kleinen Scheiben nur ein Loch. **5** Mit einem Nylonfaden werden die Dekorscheiben sowohl miteinander als auch an der Metall-Spirale befestigt. Die Knoten können zusätzlich mit Klebstoff fixiert werden. Alternativ können auch Spaltringe aus Metall verwendet werden.