

Efcolor Grundanleitung

SCHWIERIGKEITSGRAD: leicht

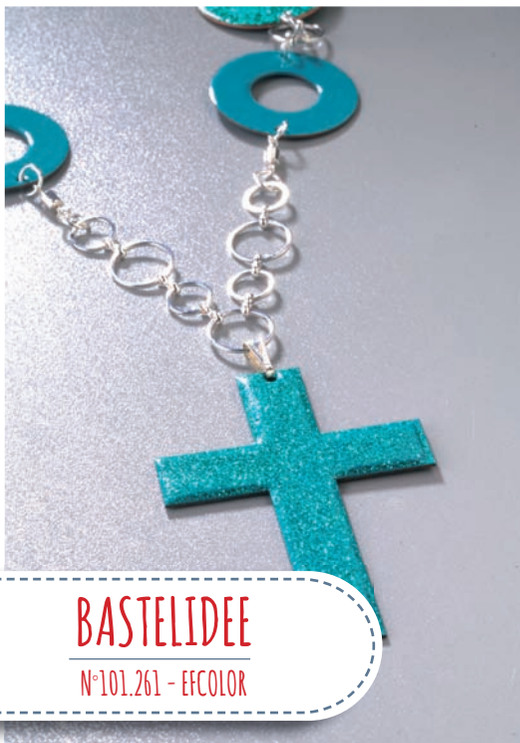


Material:

- ♥ BELIEBIGE SCHMUCKTEILE
- ♥ SCHLEIFKLOTZ
- ♥ FARBENPULVER IN VERSCHIEDENEN FARBEN
- ♥ BRENNPLATTE - UND STÄNDER
- ♥ BRENNOFEN BACKOFEN
- ♥ WÄSCHEKLAMMER
- ♥ ZANGE

EFCOLOR BIETET DIR BESONDERS EFFEKTIVLE GESTALTUNGSMÖGLICHKEITEN AUF VIELEN MATERIALIEN WIE METALL, GLAS, HOLZ, PORZELLAN, KERAMIK UND STEIN.

ES GIBT VERSCHIEDENE TECHNIKEN, MIT DIESEN KANNST DU EINZIGARTIGE SCHMUCKSTÜCKE ZAUBERN. DAS FARBSCHMELZPULVER SCHMILZT UND HÄRTET BEI 160° AUF DER HERDPLATTE ODER IM BACKOFEN. DU KANNST AUCH DEN EFCOLOR-OFEN MIT TEELICHTERN VERWENDEN, DAMIT IST DIE ANWENDUNG BESONDERS EINFACH:

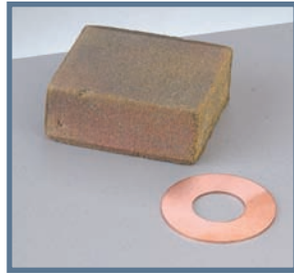


BASTELIDEE

N°101.261 - EFCOLOR

So geht's:

1. Vorderseite des Schmuckteils mit dem Schleifblock säubern.



2. Gleichmäßig deckend mit EFCOLOR Farbschmelzpulver bestreuen.



3. Auf die Brennplatte legen.



4. In den vorgeheizten Backofen stellen (160°C).

5. Nach 3-5 min., mit Hilfe einer Holzwäscheklammer oder eines Topflappens aus dem Ofen nehmen.



6. Anschließend wiederholst du Schritt 1. und 2. auf der Rückseite des Schmuckstücks. Rückseite mit Schleifklotz säubern und mit Farbschmelzpulver bestreuen.

7. Auf den Brennständler legen, In den vorgeheizten Ofen stellen (160°C) und nach 3-5 min wieder aus dem Ofen geben.

8. Zum Schluss nach Wunsch mit verschiedene Schmuckteilen kombinieren.

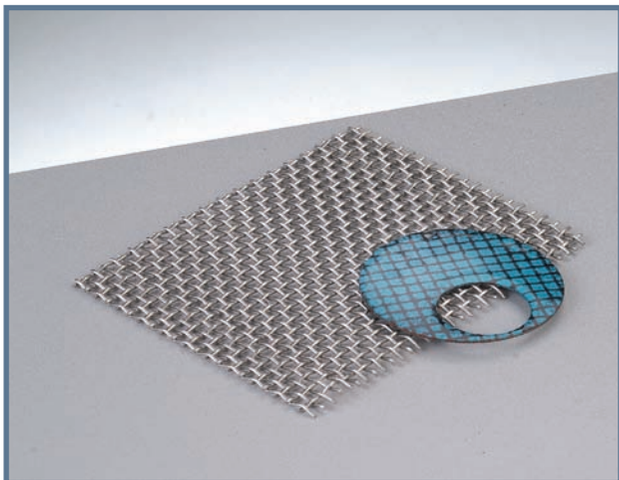


 Aduis.

BASTELIDEE

N°101.261 - EFCOLOR

TIPP: EFCOLOR KANNST DU AUF ALLEN MATERIALIEN VERWENDEN, DIE BIS 180 °C ERHITZBAR SIND. LASS DEINER PHANTASIE ALSO FREIEN LAUF!



Gittertechnik:

Brenne das Schmuckteil wie gewohnt. Nach dem Auskühlen legst du ein Stück Drahtgitter auf die Farbschicht und streust Farbschmelzpulver in einer Kontrastfarbe dünn auf. Hebe das Drahtgitter vorsichtig ab und schmelze das Schmuckteil erneut bei 160 °C für 3 - 5 Minuten.



Ton in Ton:

Bestreue das Schmuckteil komplett mit der gewünschten Grundfarbe. Streue die zweite Farbe dünn und punktuell darüber und schmelze das Pulver wie gewohnt bei 160 °C für 3 - 5 Minuten.

BASTELIDEE

N°101.261 - EFCOLOR



✂ Aduis.

Mullbindentechnik:

Ziehe ein Stück Mullbinde ungleichmäßig auseinander, befeuchte es mit wenig Wasser und lege es auf das vorgebrannte Schmuckteil. Bestreue es dünn mit einer Kontrastfarbe Schmelzpulver und entferne die Mullbinde vorsichtig. Lass das Pulver wie gewohnt im Ofen aushärten.



Glittertechnik:

Die Glittereffekte wirken besonders brillant, wenn zuerst die passende Grundfarbe unterlegt wird. Streue das Glitterschmelzpulver direkt über die Grundfarbe und schmelze beide wie gewohnt.