

ชมคลิปวิธีการใช้  
อุปกรณ์ต่างๆได้ที่



Scan Here

# DIY KIT

## Make Your Own

# Resin Coasters

Part A : Resin (เรซิน) / Part B : Hardener (ตัวเร่งแข็ง)



1

ผสม Part A และ Part B  
ด้วยอัตราส่วน 2:1 เช่น Part A  
100 กรัม ต่อ Part B 50 กรัม



2

ใช้ไม้ไอติมคนและปิดกั้นแก้ว  
ประมาณ 5-10 นาที



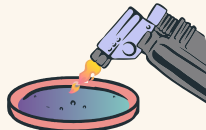
3

ใส่สีผสมเรซินหรือของ  
ตกแต่งต่างๆตามต้องการ  
(ใส่หรือไม่ใส่ก็ได้)



4

ค่อยๆเทเรซินลงแม่พิมพ์ช้าๆ



5

ขยับแม่พิมพ์เบาๆเพื่อให้  
ฟองอากาศลอยขึ้นและใช้  
ปืนไฟไล่ฟองอากาศเบาๆ

1-2h



6

รอ 1-2 ชั่วโมง ให้เรซินเซตตัว  
(หากต้องการตัดสติ๊กเกอร์  
จะต้องรอให้เรซินแข็งตัวก่อน  
ประมาณ 8-12 ชั่วโมง)



7

ตกแต่งด้วยดอกไม้แห้ง  
และกลิตเตอร์ได้ตามต้องการ



8

ผสมเรซินอีกครั้ง แล้วเท  
เคลือบบางๆ หากมีฟอง  
ให้ใช้ปืนไฟไล่ฟองอากาศ



9

รอ 18-24 ชั่วโมง  
แล้วสามารถแกะชิ้นงาน  
ออกจากแม่พิมพ์ได้เลย!

# KIT INCLUDES



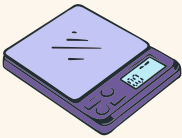
## EASY RESIN ชุด 300 กรัม

เรซิน Part A 200 กรัม และ  
ตัวเร่งแข็ง Part B 100 กรัม



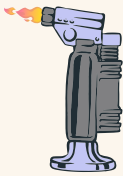
## แก้ว | ไม้ไอติม | ถุงมือ

อุปกรณ์สำหรับผสมเรซิน



## ตราชั่ง

สำหรับชั่งน้ำหนักเรซิน



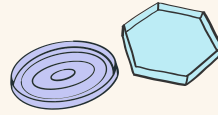
## ปืนไฟ

สำหรับไล่ฟองอากาศ



## กลิตเตอร์ | สติกเกอร์ | ดอกไม้แห้ง

สำหรับตกแต่งชิ้นงาน



## แม่พิมพ์ซิลิโคน

ชนิดเงา รูปแบบจานรองแก้ว



## สีผสมเรซิน

ประกายเมทัลลิก



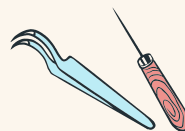
## น้ำยาเช็ดล้างเรซิน

สำหรับเช็ดล้างคราบเรซินสามารถ  
ชุบทิชชูแล้วเช็ดคราบเรซินที่เลอะบน  
ภาชนะและเสื้อผ้าหรือหากใช้ล้างมือ  
จะต้องล้างทำความสะอาดทุกครั้ง



## แก๊สเติมปืนไฟ

สำหรับเติมปืนไฟเมื่อแก๊สหมด



## ที่คีบ | ไม้แหลม

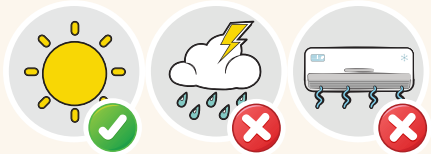
สำหรับหยิบและ  
เคลื่อนย้ายของตกแต่ง

# 3 ข้อควรระวังก่อนทำงาน

- 1 ควรทำในพื้นที่ที่มีความชื้นต่ำ เปิดโล่ง  
ไม่ควรทำในห้องแอร์เพราะจะทำให้  
เรซินเป็นฝ้าได้

## วิธีแก้หากเรซินเป็นฝ้า

> ใช้ปืนไฟเป่าคราบฝ้าออกตอนเรซินยังไม่แห้ง  
หรือหากเรซินแห้งแล้ว ให้ใช้กระดาษทราย  
ขัดเอาคราบฝ้าที่ผิวหน้าเรซินออก จากนั้น  
เทเรซินเคลือบอีกรอบ



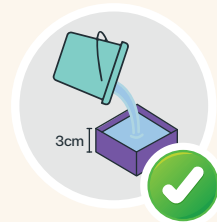
ชมคลิปการไล่คราบฝ้าได้ที่  
**SCAN HERE**



- 2 ในการเทแต่ละครั้งห้ามเทหนาเกิน 3cm ไม่เช่นนั้น  
ผิวเรซินจะร้อนเกินและแตกได้

## หากต้องการเทหนาเกิน 3cm

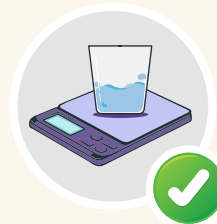
> ให้รอ 1-2 ชั่วโมง เมื่อเรซินเริ่มเซตตัวผิวหน้าเรซินแข็ง  
จับแล้วไม่เหนียวติดมือสามารถเทชั้นต่อไปได้



- 3 ใช้ตราชั่งในการคำนวณสัดส่วนทุกครั้ง  
หากสัดส่วนไม่ตรง ชิ้นงานจะไม่แข็งตัว

คำนวณปริมาณเรซินที่ต้องใช้ได้ที่

**SCAN HERE**



## คำถามที่พบบ่อย

- > แก้ปัญหาฟองอากาศ / ฟู่ในเรซินยังไง ?

ให้ใช้กระดาษทรายขัดเรซินส่วนที่มีฟู่หรือจุดที่มีฟองอากาศออก แนะนำให้ใช้กระดาษทรายเบอร์ 120, 150, 180, 240, 320, 400 เบอร์ไหนก็ได้ครับ แล้วให้เทเรซินทับอีกชั้น เพื่อเคลือบส่วนที่โดนกระดาษทรายให้กลับมาใสกึ่งและเรียบเหมือนเดิม

- > ผสมเรซินแรงไป ทำให้เกิดฟองจริงหรือไม่ ?

จริงครับ หากคนเรซินแรง ยิ่งใช้ส่วนผสมเรซิน ฟองอากาศจะเยอะมากกว่าการคนช้าๆ แต่อย่า! ไม่ต้องกังวลครับ เพราะว่าเราสามารถไล่ฟองที่เหลือได้อยู่แล้ว ฉะนั้นไม่ว่าจะคนแรงหรือเบายังไงก็ไม่เป็นปัญหา เพราะตอนที่เราสามารถไล่ฟองอากาศด้วยปืนไฟได้อยู่แล้ว รับรองฟองหายเกลี้ยงครับ

## > เกิดฝ้า / คราบน้ำมันในเรซิน ต้องแก้ยังไง?

ดูๆแล้วเหมือนคราบน้ำมันแต่จริงๆแล้ว คือฝ้าความชื้นครับ ยิ่งเราเปิดแอร์หรือทำงานเรซินระหว่างที่ฝนตกฝ้ายิ่งขึ้นเยอะเลยครับ

**วิธีแก้ :** ให้เอาปืนไฟเป่าฝ้าออกตอนเรซินยังไม่แห้งหรือหากเรซินแห้งแล้วให้เคลือบเรซินทับอีกครั้งโดยไม่ต้องขัดกระดาษทราย แต่ถ้าฝ้าคราบหนามาก แนะนำให้ขัดกระดาษทรายก่อนเคลือบอีกครั้งก็ได้ครับ

## > สามารถเคลือบเรซินทับอีกชั้นได้ไหม ?

ได้หลายชั้นตามต้องการเลยครับ! สามารถทับอีกชั้นเพื่อแก้ชั้นแรกที่มีฟองอากาศหรือฝุ่นในตัวชั้นงานได้ การเทเรซินชั้นที่สองให้ทำความสะอาดชั้นงานก่อน เทเรซินเคลือบชั้นถัดไป

**วิธีแก้ :** ให้เอากระดาษทรายขัดฟองหรือฝุ่นออกก่อน ขัดเบา ให้ทั่วชั้นงานเพื่อให้ชั้นงานมีผิวสัมผัสด้านเพื่อให้เรซินที่เราระกชั้นที่สองสามารถเกาะชั้นแรกได้แน่น การขัดกระดาษทรายจะทำให้เรซินยุบ ไม่ต้องกังวลนะครับ เพราะว่าเมื่อเรซินที่สองลงไปรอยยุบๆก็จะหายไปทันทีเลยครับ

## > EASY RESIN แห้งภายในกี่ชั่วโมง ?

จะเริ่มแข็งตัวเป็นเจลภายใน 45 นาที แล้วจะแห้งสามารถจับได้ภายใน 2 ชั่วโมง จะแห้งสนิทใช้งานได้ภายใน 15-24 ชั่วโมง (Cure Time) หรือขึ้นอยู่กับอุณหภูมิห้องหากร้อนเรซินจะแห้งเร็วหากอุณหภูมิห้องเย็นเรซินจะแข็งตัวช้าครับ

## ข้อมูลเพิ่มเติม

### > วิธีการเก็บรักษา EASY RESIN

ควรปิดฝาให้สนิทเก็บได้ 12 เดือน เก็บให้พ้นจากแสงแดดและเก็บให้ห่างจากเด็ก อาหารและสัตว์เลี้ยง



### คำเตือน

1. **ห้าม**รับประทานหรือสูดดม
2. ขณะใช้ควรสวมถุงมือยางและหน้ากากป้องกันสารเคมี และภายหลังการใช้งานควรเช็ดทำความสะอาดด้วยน้ำยาล้างเรซิน ตามด้วยล้างมือด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้ง
3. ระมัดระวังอย่าให้เข้าตา หรือถูกผิวหนัง เพราะอาจทำให้เกิดการระคายเคืองได้
4. **ห้าม**ทิ้งภาชนะที่ใช้แล้วลงในแม่น้ำ คู คลอง หรือแหล่งน้ำสาธารณะ

### วิธีแก้พิษเบื้องต้น

1. หากถูกผิวหนังให้รีบเช็ดออกด้วยน้ำยาเช็ดล้างจนหายเหนื่อย จากนั้นล้างต่อด้วยน้ำและสบู่
2. หากเข้าตาให้รีบล้างออกด้วยน้ำสะอาดจนอาการระคายเคืองทุเลาลงหากไม่ทุเลาลงควรรีบพบแพทย์
3. หากกลืนกิน **ห้าม**ทำให้อาเจียน ควรรีบนำผู้ป่วยส่งพบแพทย์ทันที

