

เอาพลาสติกซีทมากทำโมเดลกระดาษได้หรือไม่
ประกาศโดย shareluk - 2010/07/12 03:21

เดี๋ยวลืมมีแปลนโมเดลกระดาษกันเยอะ
กระผมเลยลองคิดว่าถ้าเอาพลาสติกซีทมาทำตามแปลนกระดาษแล้วจะกลายเป็นพลาสติกโมเดลได้มัย
ท่านที่เชี่ยวชาญเรื่องโมเดลช่วยชี้แนะด้วยนะครับ

Re:เอาพลาสติกซีทมากทำโมเดลกระดาษได้หรือไม่
ประกาศโดย kooklik - 2010/07/12 13:30

เป็นไปได้ครับ นอกจากกระดาษแล้ว สิ่งที่เป็นแผ่นที่ตัด พับ หรือ ม้วนได้ ก็สามารถนำมาทำโมเดลได้ทั้งนั้นครับ เช่นแผ่นสแตนเลสที่เป็นชุดคิดต่อชิ้นของเรือรบ
ก็เป็นตัวอย่างของวัสดุโลหะที่นำมาทำโมเดล
ไม่ว่าจะ รถ เรือ หรือเครื่องบินของจริง วัสดุที่นำมาทำก็มีลักษณะเป็นแผ่น แล้วยนำมาตัด เจาะ พับ ม้วน เชื่อม จนได้รูปร่างที่ต้องการประกอบเป็นรูปทรงที่ซับซ้อน และ แข็งแรง

Re:เอาพลาสติกซีทมากทำโมเดลกระดาษได้หรือไม่
ประกาศโดย oldbot - 2010/07/17 11:14

ได้ครับ ขอให้แบบ จะเอาไปแกะกับวัสดุอะไรก็ได้ ที่ขึ้นรูปได้
พลาสติกซีทมีข้อดีคือมันอุดได้ชัดดี ทำให้เก็บชิ้นส่วนเข้าโค้งได้ดี
เช่น ราโดม หัวจรวด ล้อ ซึ่งกระดาษมักจะมีปัญหาในจุดเหล่านี้

Re:เอาพลาสติกซีทมากทำโมเดลกระดาษได้หรือไม่
ประกาศโดย TSK - 2010/07/23 16:18

ถ้าเป็นแบบปะผิวน่าจะได้นะครับ
แต่ถ้ามีการพับนี้ผมไม่แน่ใจ อาจจะต้องอาศัยความร้อนช่วยไม่ไหม้นั่นคือ
คิดแล้วน่าจะลองเหมือนกันนะ

Re:เอาพลาสติกซีทมากทำโมเดลกระดาษได้หรือไม่
ประกาศโดย yaangror - 2012/08/23 03:50

ทำได้แน่นอนครับ ผมทำมาหลายตัวแล้ว เน้นที่รถถังไทย 1/18 เป็นโมเดลกระดาษจากจีนสวยงามมาก ซื้อตอนไปแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมที่หนานหนิง ตอนนีพานศ.ป.เอก
ออกภาคสนามที่ลาว เวียดนาม เขมร กำลังฝากร้านโมติเลิเวอร์ซื้อให้อยู่ ในการทำต้องลอกแบบลงพลาสติกซีท
(เสียดายต้นแบบ)หรือให้ร้านถ่ายเอกสารถ่ายต้นแบบให้(หลายชุด)และหาพลาสติกซีทให้ได้ความหนาที่ต้องการ ราว1 -1.2 มม จะดีมาก และหาซื้อแท่งพลาสติกหลายแบบ

หลายขนาดเอาไว้ขายผ่านเว็บเยอะแยะ เอาทั้งแบบกลมตัน กลมกลวง รูปตัวซี สีเหลือง ฯลฯ ตามที่จะใช้ทำอะไรสำหรับการตัดโค้งอาจใช้ต้มในน้ำร้อน ใช้ใครเป่าลมเป่า ฯลฯ ขึ้นอยู่กับความหนาของพลาสติก กลับเมืองไทยหาหารูปมาโชว์ในห้องรถถังครับ ถ้าโชว์ห้องนี้เดี่ยวนำเสนอผิดประเภท ถ้าสนใจจะลองสาธิตให้ดูดีไหมครับ

=====