



โปรแกรม canva

โปรแกรม canva คือ เป็นแอปพลิเคชันสำหรับสร้างสื่อการนำเสนอหลากหลายรูปแบบ เช่น Presentation, Poster, Card, Resume, Certificate, Infographic เป็นต้น ซึ่ง Canva นั้นจะมี Template หรือรูปแบบสำเร็จ รวมถึงขนาดมาตรฐานให้เลือกหรือ ผู้ใช้สามารถกำหนดขนาดหรือออกแบบสื่อเองจากหน้ากระดาษที่วางเปล่าเองได้

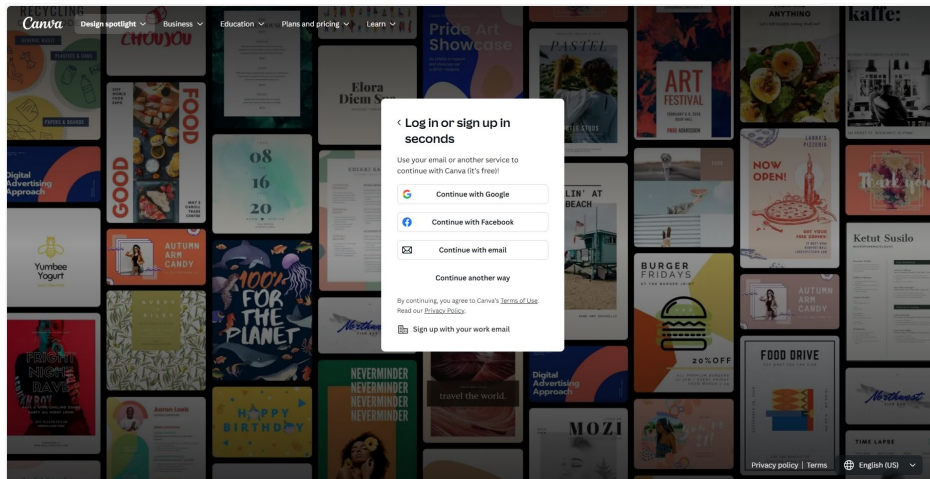
Canva เป็นแอปพลิเคชันที่ใช้งานง่าย มาพร้อมกับ Template สำเร็จรูป หรือภาพประกอบแบบสำเร็จอย่างหลากหลายที่ท่านสามารถเลือกปรับแต่งได้เอง มีความสวยงาม และสามารถแบ่งปันให้แก่ผู้อื่นได้ แต่อาจมีข้อจำกัดในเรื่องของความละเอียด มิติความถี่น้ล็กของภาพ รวมไปถึงความคมชัดที่อาจไม่เท่ากับโปรแกรมสำหรับออกแบบหรือแต่งภาพโดยเฉพาะ อย่าง Adobe Illustrator

การสร้างและลงชื่อเข้าใช้บัญชี Canva

สามารถตั้งค่าบัญชี Canva ได้หลายวิธีดำเนินการต่อด้วยอีเมลแอดเดรส, Google, Facebook หรือวิธีอื่นๆเพื่อสมัครใช้งานและเริ่มใช้ Canva ฟรีหากมีบัญชีอยู่แล้วสามารถลงชื่อเข้าใช้ได้เลย

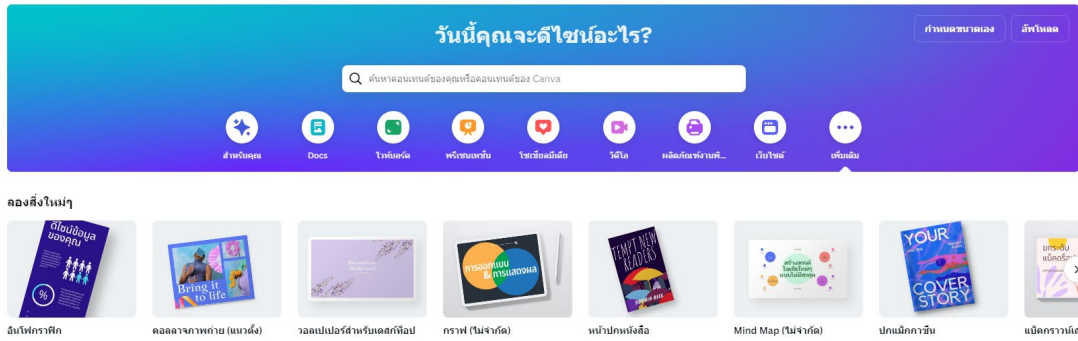
การสร้างบัญชีด้วยที่อยู่อีเมล

1. ไปที่ canva.com แล้วเลือกลงทะเบียน
2. จากหน้าลงทะเบียนให้เลือกที่จะดำเนินการต่อด้วยอีเมลหรือลงทะเบียนด้วยอีเมลที่ทำงาน
3. ป้อนที่อยู่อีเมลที่คุณต้องการใช้ใน Canva จากนั้นเลือกดำเนินการต่อ
4. ใส่ชื่อบัญชีที่คุณต้องการ
5. คลิกสร้างบัญชีของคุณ
6. ใส่รหัสที่ส่งไปยังอีเมลแอดเดรสของคุณเพื่อลงทะเบียนให้เสร็จสิ้น
7. คุณสามารถตั้งรหัสผ่านได้ในการตั้งค่าในภายหลังเรียนรู้วิธีตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านของคุณ
8. ยืนยันอีเมลแอดเดรสของคุณโดยทำตามขั้นตอนในอีเมลที่เราจะส่งถึงคุณ
9. ใส่รหัสยืนยันจากอีเมลที่คุณได้รับ



องค์ประกอบของโปรแกรม Canva

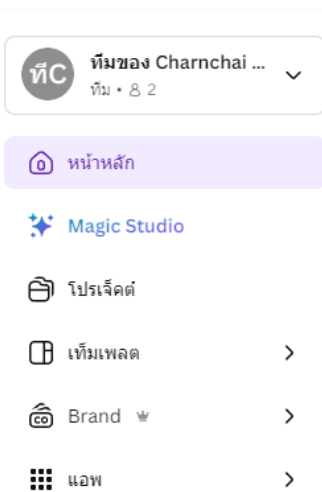
1. แถบเมนูหลัก



ประกอบด้วย

- แถบค้นหารูปแบบ เครื่องมือที่ใช้ในการออกแบบ
- เมนู ดีไซน์แบบต่างๆ ของโปรแกรมที่มีขนาดและรูปแบบให้เลือกใช้งานได้ตามความต้องการ
- เมนู กำหนดขนาดเอง ด้านบนขวา เพื่อให้ผู้ใช้สามารถกำหนดขนาดได้ตามต้องการ

2. เมนูซ้ายมือ



ประกอบด้วย

- ชื่อทีมในกรณีที่มีการสร้างทีมเพื่อการออกแบบเป็นกลุ่ม
- ชื่อบัญชี
- หน้าหลัก
- โปรเจค ที่ทำการสร้างแบ่งเป็นหมวดหมู่
- เพิ่มเฟลด์
- Brand
- แอฟที่สามารถเปิดใช้งานร่วมกับการออกแบบที่ทางโปรแกรมสามารถทำงานร่วมกันได้
- เชิญสมาชิก เพื่อเข้าร่วมทีมออกแบบ
- ถังขยะ

ตัวอย่าง หมวดหมู่ต่างๆของเท็มเพลต

1. อินโฟกราฟิก

Infographic = Information + graphic

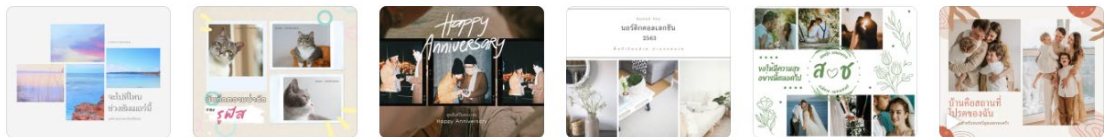
อินโฟกราฟิก หมายถึง การนำข้อมูลหรือความรู้มาสรุปให้เป็น “สารสนเทศในลักษณะของข้อมูล” (สัญลักษณ์ กราฟ แผนภูมิ ไดอะแกรม แผนที่) เพื่อให้เข้าใจได้ง่ายและรวดเร็ว

อินโฟกราฟิก



2. คอลลาจภาพถ่าย

คอลลาจภาพถ่าย



3. วอลเปเปอร์เดสก์ท็อป

วอลเปเปอร์หรือพื้นหลังคือภาพดิจิทัลที่ใช้เป็นพื้นหลังตกแต่งของอินเทอร์เฟซผู้ใช้แบบกราฟิกบนหน้าจอคอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ บนคอมพิวเตอร์ ขนาดทั่วไปสำหรับวอลเปเปอร์สำหรับเดสก์ท็อปคือ 1024 x 768, 1280 x 1024 และ 1920 x 1080 พิกเซล

วอลเปเปอร์สำหรับเดสก์ท็อป



4. หน้าปกหนังสือ

หน้าปกหนังสือ

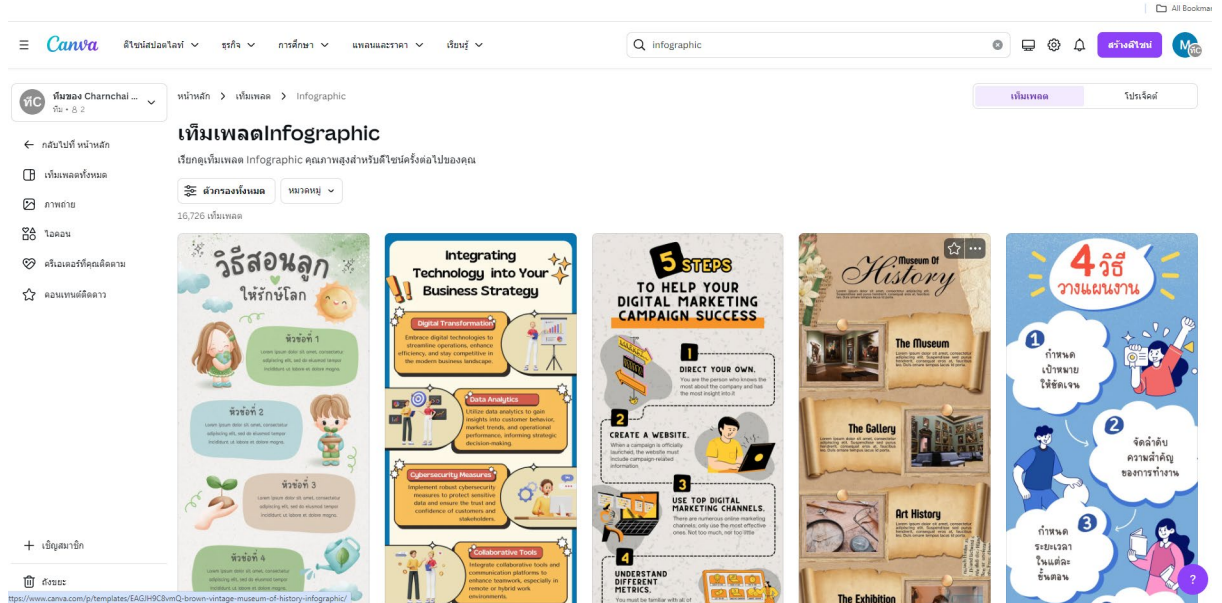


เริ่มต้นการออกแบบ

การออกแบบอินโฟกราฟิก ด้วยเทมเพลตสำเร็จรูป

1. ค้นหาเทมเพลตอินโฟกราฟิก

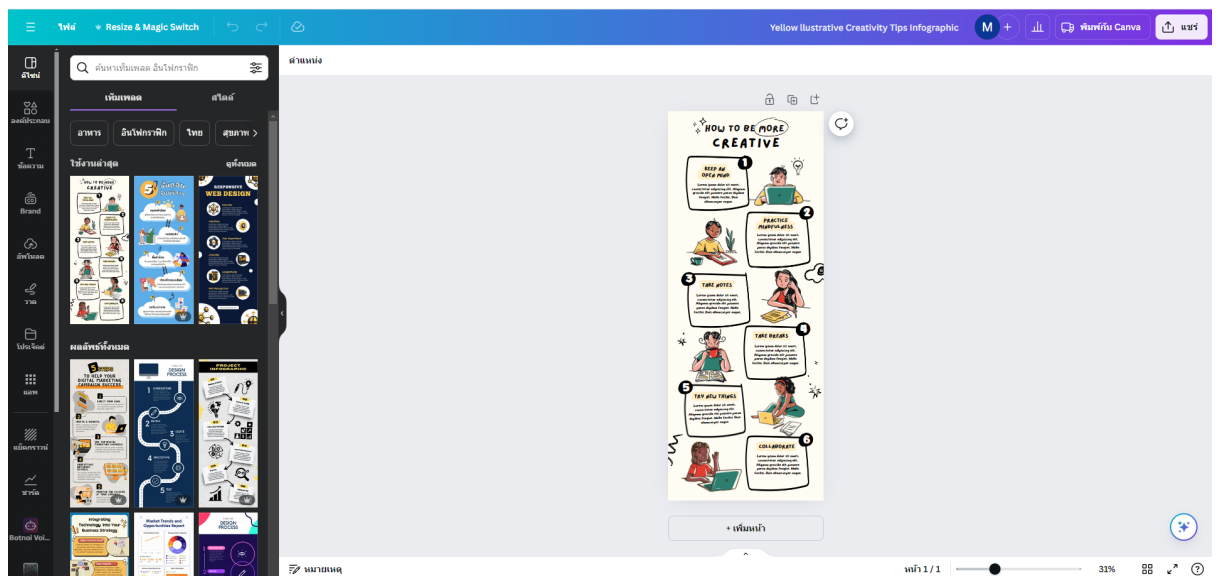
พิมพ์ค้นหา อินโฟกราฟิก คอนเทนต์ของ canva จากกล่องข้อความ “วันนี้คุณจะทำอะไร” แล้วสามารถเลือกรูปแบบที่ต้องการแก้ไขและสอดคล้องกับเนื้อหาที่มี



2. เตรียมไฟล์ข้อมูล

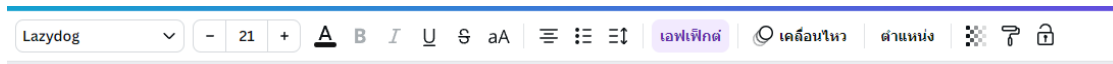
ไฟล์ข้อมูลสำหรับการจัดทำอินโฟกราฟิก ที่มีเนื้อหา ข้อความ รูปภาพ ที่สามารถคัดลอกข้อมูลได้สะดวก หรือง่ายต่อการนำเข้าไปไฟล์

3. แก้ไขเทมเพลต



คลิกเลือกเทมเพลตที่คุณชอบ ซึ่งจะเปิดในโหมดแก้ไข

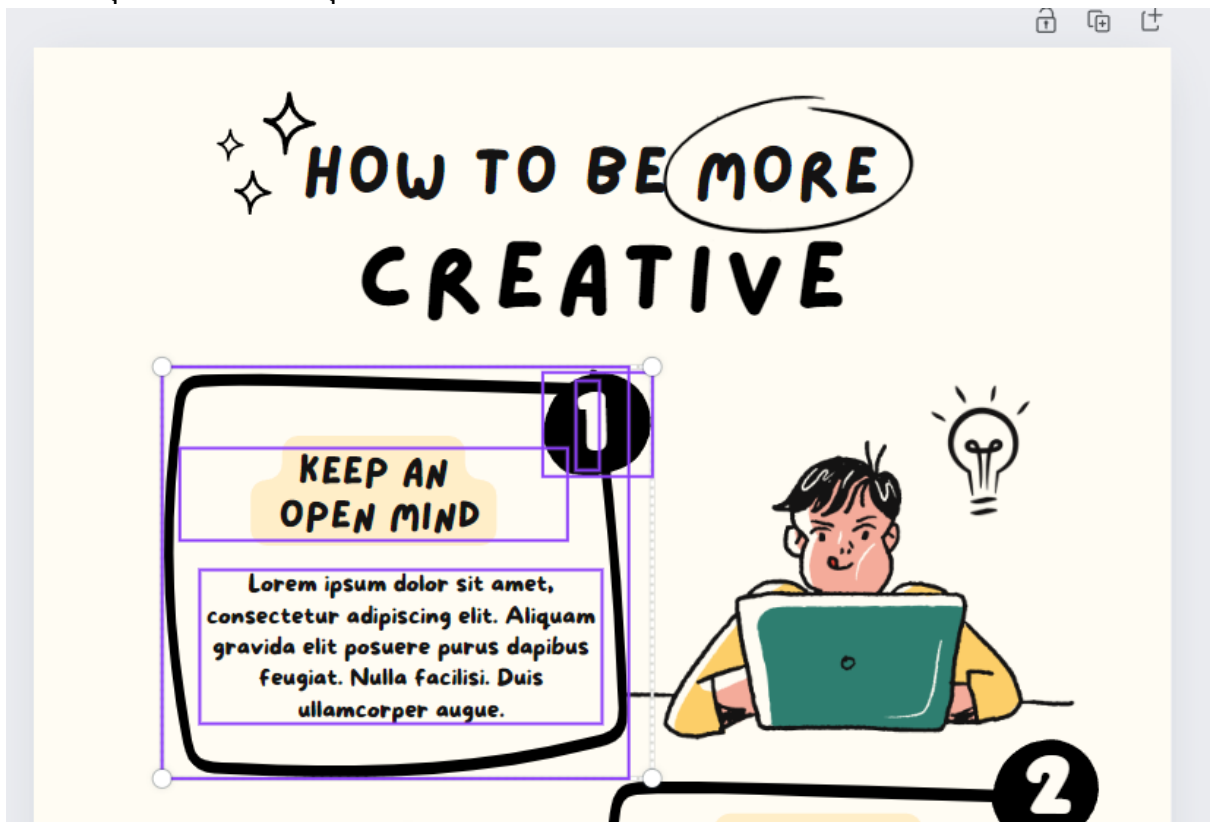
4. การเปลี่ยนแปลงรูปแบบตัวอักษร ข้อความ



เมื่อเลือกเพิ่มเพลทที่ต้องการแล้ว สามารถคลิกเลือกกรอบข้อความที่ต้องการปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม โดยแถบเครื่องมือการจัดการข้อความจะปรากฏอยู่แถบด้านบนของดีไซน์ต์ ดังภาพ

- เปลี่ยนข้อความโดยคลิกที่กล่องข้อความ
- เพิ่มรูปภาพหรือไอคอนใหม่ได้จากเมนู “Elements”
- ปรับสีพื้นหลังและสีของข้อความตามต้องการ

5. การจัดกลุ่ม/ยกเลิกการจัดกลุ่ม



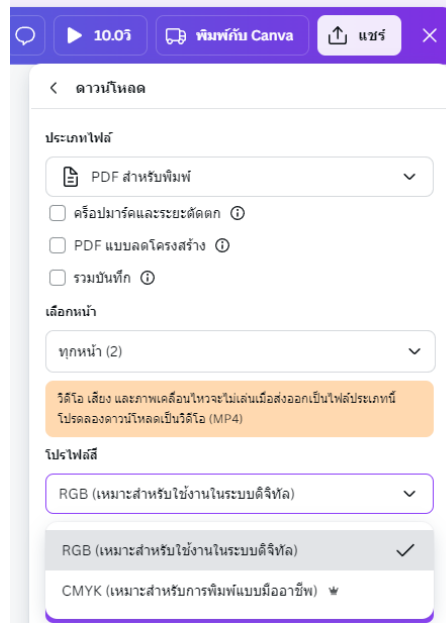
การจัดกลุ่ม

1. เลือกวัตถุ: คลิกเพื่อเลือกองค์ประกอบที่คุณต้องการจัดกลุ่ม (คุณสามารถกด Shift ค้างไว้แล้วคลิกเลือกหลาย ๆ องค์ประกอบได้)
2. จัดกลุ่ม:คลิกขวาที่องค์ประกอบที่เลือกแล้วเลือก “Group” หรือไปที่เมนูด้านบน คลิก “Position” และเลือก “Group”

การยกเลิกการจัดกลุ่ม

1. เลือกกลุ่ม:คลิกที่กลุ่มที่คุณต้องการยกเลิกการจัดกลุ่ม
2. ยกเลิกการจัดกลุ่ม:คลิกขวาที่กลุ่มแล้วเลือก “Ungroup” หรือไปที่เมนูด้านบน คลิก “Position” และเลือก “Ungroup”

6. การแชร์/ดาวน์โหลด



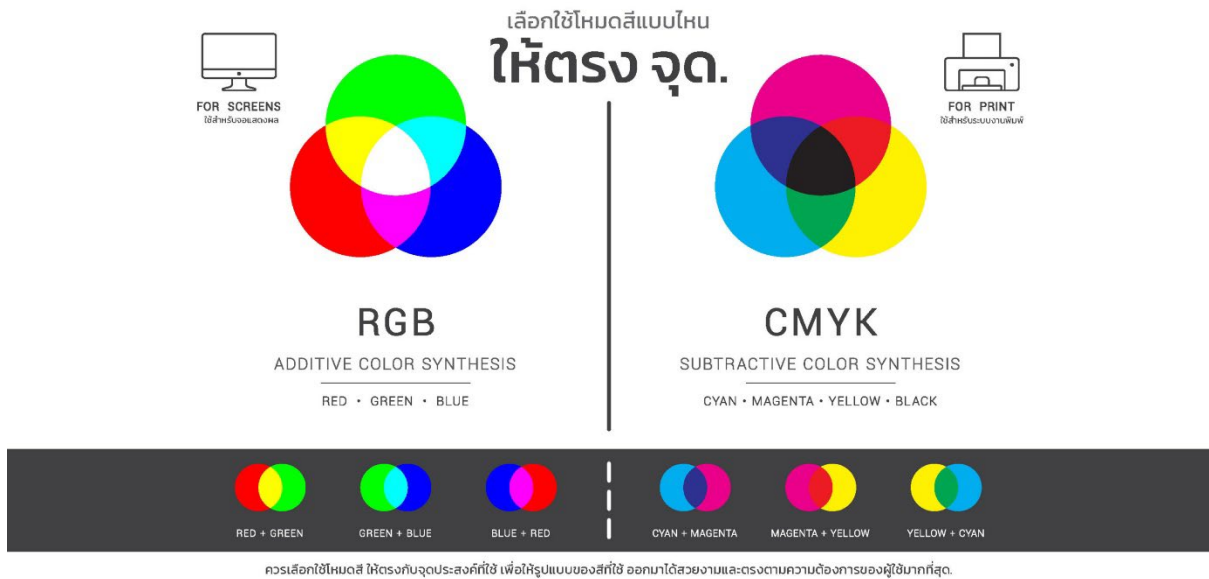
การแชร์

1. เปิดโปรเจกต์: เข้าสู่โปรเจกต์ที่คุณต้องการแชร์
2. คลิกปุ่ม "Share": ปุ่มนี้จะอยู่ที่มุมขวาบนของหน้าจอ
3. เลือกวิธีการแชร์:
 - แชร์ลิงก์: สามารถเลือกให้ผู้ที่มิลิงก์สามารถดูหรือแก้ไขงานได้ โดยเลือกจากเมนูแบบเลื่อนลง
 - เชิญผู้ใช้: ป้อนอีเมลของผู้ใช้ที่คุณต้องการแชร์งานไปยังพวกเขา
4. ตั้งค่าการเข้าถึง: คุณสามารถเลือกให้ผู้ที่ได้รับลิงก์สามารถ “ดู” หรือ “แก้ไข” ได้

การดาวน์โหลด

1. เปิดโปรเจกต์: เปิดงานที่คุณต้องการดาวน์โหลด
2. คลิกปุ่ม "Share": ที่มุมขวาบน
3. เลือก "Download": เลือกตัวเลือกนี้จากเมนู
4. เลือกฟอร์แมต(ประเภทไฟล์):
 - สามารถเลือกฟอร์แมตที่ต้องการ เช่น PNG, JPG, PDF, GIF เป็นต้น
5. คลิก "Download": หลังจากเลือกฟอร์แมต(ประเภทไฟล์)แล้ว ให้คลิกปุ่ม “Download” เพื่อบันทึกไฟล์ลงเครื่อง

ระบบสี



- RGB จะมีสีหลักอยู่ด้วยกันทั้งหมด 3 สี คือสีแดง (Red) เขียว (Green) และน้ำเงิน (Blue) หลักการผสมสีจะเป็นการผสมสีแบบบวกคือการเพิ่มสีอื่นเข้าไปจนเกิดเป็นสีใหม่ ๆ ที่แสดงผลให้เราเห็นในหน้าจอคอมพิวเตอร์ ซึ่งเมื่อผสมสีและไล่ระดับความสว่างของสีด้วยหน้าจอคอมพิวเตอร์ออกมาเรียบร้อยแล้ว จะมีสีให้เลือกทั้งสิ้น 16,777,216 สี เป็นสีที่สามารถเลือกใช้งานได้ง่ายโดยเฉพาะการออกแบบสำหรับแสดงผลทางหน้าจอคอมพิวเตอร์ สามารถเซฟไฟล์เพื่อนำไปใช้ในหน้าเว็บไซต์ได้ทันที

- ข้อดี**
1. สวยงามบนจอดิจิทัล
 2. สามารถตั้งค่าให้ตรงกับเครื่องปริ้นท์ที่บ้านหรือที่ทำงานได้ง่าย
 3. เหมาะกับใช้งานบนจอคอม และโปรแกรมแต่ภาพ
 4. แปลงไฟล์เป็น CMYK ได้
 5. เหมาะกับใช้งานบน website

- ข้อเสีย**
1. แปลงไฟล์ CMYK ทำให้สีเพี้ยนและไม่แม่นยำ
- CMYK (Cyan (ฟ้า), Magenta (แดงอมม่วง), Yellow (เหลือง), Key (สีดำ)) ได้ถูกใช้ในด้านการพิมพ์ เช่น พิมพ์หนังสือ นิตยสาร โปสเตอร์ แผ่นพับ กล่องบรรจุภัณฑ์ต่าง ๆ หรืองานไวเนลทั่วไป

- ข้อดี**
1. สะดวกต่อการตั้งค่าการใช้งานในระบบการพิมพ์ offset เป็นมาตรฐานในปัจจุบัน
 2. มีความคมชัดสูง
 3. โทนสีดูอบอุ่น

- ข้อเสีย**
1. เปิดไฟล์ผ่านจอคอมพิวเตอร์สีจะเพี้ยน
 2. ส่งไฟล์ผ่าน email หรือ social media สีจะเพี้ยน