



ดูว่าโหมดพิมพ์หมึกสีขาว

สามารถสร้างความหลากหลายให้กับบริการของคุณและ

จะพิชิตโอกาสทำกำไรได้อย่างไร



โดดเด่นสะดุดตาเหนือใคร



โหมดพิมพ์หมึกสีขาวคือเคล็ดลับที่เด็ดที่จะทำได้งานกราฟิกที่พีชใจลูกค้าและช่วยเพิ่มผลกำไรได้ หมึกพิมพ์สีขาวซึ่งทำงานควบคู่ไปกับหมึกพิมพ์สีแบบกึ่งใส ทำให้ภาพกราฟิกคงความทึบแสง ส่งผลให้รูปภาพโดดเด่นสะดุดตา ไม่ซีดหรือถูกสีอื่นบดบังจนสูญหาย

ชัยชนะในโลกของการพิมพ์มาจากการลงทุนในเทคโนโลยีใหม่และนวัตกรรมล้ำสมัยที่จะทำให้อุปกรณ์และผู้ประกอบการได้เปรียบอยู่เสมอ โหมดพิมพ์หมึกพิมพ์สีขาว HP Latex สำหรับเครื่องพิมพ์ HP Latex 700 W, 800 W และซีรีส์ R สามารถช่วยผู้ให้บริการด้านการพิมพ์ (PSP) เพิ่มผลกำไรและพีชใจลูกค้าระดับไฮเอนด์ที่ต้องการงานพิมพ์ที่หลากหลายและเน้นคุณภาพเหนือสิ่งอื่นใด

สีขาวที่ขาวที่สุด¹ ทำให้สามารถกักเก็บความทึบแสงของรูปภาพไว้ได้ และคอนทราสต์ระหว่างสีต่างๆ ก็จะเพิ่มมากขึ้น เพื่อให้ใช้งานได้ผลดียิ่งขึ้นสำหรับวัสดุการพิมพ์แบบฉนวนและแบบแผ่น²

โหมดพิมพ์หมึกสีขาว HP Latex ได้รับการออกแบบมาเพื่อสร้างความหลากหลายและผลิตงานกราฟิกที่ให้ผลกำไรสูง จึงช่วยเพิ่มผลกำไร เช่น ได้กำไรเพิ่มขึ้น 10% ในการพิมพ์ภาพกราฟิกตกแต่งหน้าต่างโดยใช้หมึกพิมพ์สีขาวบนแผ่นโพลีเอสเตอร์แบบใส³

รู้จักโหมตต่างๆ ของคุณ

โหมตไอเวอร์ฟลัดและอันเดอร์ฟลัด

ผลิตงานโฆษณาที่มีสีสันสดใสได้โดยไม่ต้องสูญเสียแสงธรรมชาติ และผลิตงานกราฟิกตกแต่งหน้าต่างที่โดดเด่นสะดุดตา โดยใช้หมึกสีขาว HP Latex กับโหมตพิมพ์สีขาวไอเวอร์ฟลัดและอันเดอร์ฟลัด เพื่อช่วยเสริมคุณภาพและความคมชัดของรูปภาพที่พิมพ์บนแผ่นไว้นิลใส



ไอเวอร์ฟลัด

การพิมพ์ชั้นหมึกสีขาวกับบนชั้นโปร่งใสหรือชั้นสี

- + ใช้บนวัสดุการพิมพ์ที่โปร่งใสในโหมตมิเรอร์ โดยทั่วไปจะใช้โหมตพิมพ์นี้กับสติกเกอร์ที่ใช้ติดหน้าต่างด้านในของร้านค้าเพื่อให้มองเห็นได้จากด้านนอก

อันเดอร์พลาต

พิมพ์ชั้นสีขาวตามด้วยชั้นสีที่ด้านบนสุดเพื่อทับสีของวัสดุ
สิ่งพิมพ์ และเพื่อใช้เป็นพื้นหลังสีขาวสำหรับพิมพ์สีทับ

- + โหมดการพิมพ์นี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับเสริมงานออกแบบ และการเล่นตัวอักษรบนวัสดุสิ่งพิมพ์หรือกราฟิกที่ไม่ใช่สีขาว รวมถึงสติกเกอร์ที่ใช้ติดด้านนอกหน้าต่าง



โหมดสปอต

การพิมพ์สีขาบนชิ้นเดียวกันกับหมึกสี

- + การพิมพ์ด้วยเลเซอร์เดียวมีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับงานที่ต้องการความเร็วในการผลิต
- + สามารถใช้หมึกสีขาเดี่ยวๆ สำหรับการพิมพ์อักษรหรืองานดีไซน์ที่เรียบง่ายบนวัสดุการพิมพ์ที่เป็นสี หรือสามารถเพิ่มชั้นเชิงลูกเล่นในงานดีไซน์ต่างๆ ได้
- + โหมดพิมพ์นี้มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับการตัดเส้นหรือการทำให้รูปภาพโดดเด่นสะดุดตาโดยไม่ใช้พื้นหลังสีขา ให้ความละเอียดที่น่าทึ่งบนวัสดุทุกประเภทที่ไม่ได้มีพื้นผิวสีขาอย่างไม้หรือ PVC สีด้า



โหมตแซนด์วิช

เมื่อใช้โหมตแซนด์วิชแบบ 3 ชั้น ชั้นของหมักพิมพ์สีขาวจะถูกพิมพ์ระหว่างชั้นภาพสีสองภาพ

โหมตแซนด์วิชแบบ 5 ชั้นทำให้สามารถผลิตงานป้ายแบบสองด้านได้โดยไม่ต้องพิมพ์บนวัสดุการพิมพ์ ทั้งสองด้าน

- + โหมตแซนด์วิชนี้ใช้สำหรับงานสองแบบที่แตกต่างกันคือ การพิมพ์สองด้านและงานพิมพ์สำหรับใช้ทั้งกลางวันและกลางคืน
- + การพิมพ์สองด้านทำให้สามารถมองเห็นภาพได้จากทั้งสองด้านของวัสดุการพิมพ์ที่โปร่งใส จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับงานป้ายกิจกรรมหรือการแขวนป้ายแบนเนอร์ไว้ภายนอกอาคาร
- + งานพิมพ์สำหรับใช้ทั้งกลางวันและกลางคืนได้รับการออกแบบให้สามารถมองเห็นได้จากด้านหนึ่ง โดยใช้เฉพาะแสงในตอนกลางวันเท่านั้น หรือใช้แสงไฟพื้นหลังเพื่อแสดง 디스플레이โฆษณาแบบ LED ที่โดดเด่นสะดุดตา



แบบ 3 ชั้น

- + เลเยอร์ทั้งสามชั้นนี้ทำให้สามารถมองเห็นภาพได้อย่างชัดเจน ไม่ว่าจะเป็นเวลากลางวันหรือกลางคืนก็ตาม โดยในเวลากลางวัน เลเยอร์ชั้นสีขาวจะรองรับเลเยอร์ชั้นสีด้านนอก ส่วนในเวลากลางคืน เลเยอร์ชั้นที่สองของภาพสีจะปรากฏสว่างออกมาเนื่องจากใช้ไฟพื้นหลัง ทำให้รู้สึกได้ถึงความเหนือระดับพร้อมให้ผลลัพธ์สูงสุดสำหรับร้านค้าปลีก



แบบ 5 ชั้น

- + การใช้หมักสีดำหรือการปิดทับเป็นเลเยอร์ชั้นที่สามจะปิดทับความโปร่งใสของทั้งสองด้าน คงความทึบแสงได้เต็มที่สำหรับดิสเพลย์แบบแขวนในร้านค้าปลีกหรือนิทรรศการต่างๆ พร้อมให้ผลงานพิมพ์ที่น่าตื่นตาตื่นใจและสร้างแรงบันดาลใจ

ขยายบริการไปยัง หลากหลายงานพิมพ์ ที่ ให้ผลตอบแทนสูง



การพิมพ์ด้วยหมึกพิมพ์สีขาวของ HP Latex เปิดมิติแห่งการผลิตผลงานรูปแบบใหม่ให้กับธุรกิจของคุณ โดยทำให้สามารถผลิตงานพิมพ์ที่หลากหลายได้ด้วยสีอันสดใสและสีขาวที่เจิดจรัสบนวัสดุการพิมพ์สารพัดประเภทสำหรับงานป้าย ดิสเพลย์ และงานพิมพ์เพื่อตกแต่ง พบกับวิธีที่ช่วยให้คุณเพิ่มผลตอบแทนและครองส่วนแบ่งตลาดมากขึ้นด้วยการผลิตงานพิมพ์ที่ให้ผลกำไรสูงสำหรับใช้ในร้านค้าปลีก อีเวนต์ งานแสดงสินค้า และอื่นๆ อีกมากมาย โดยใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่จากสีขาวที่ขาวที่สุด¹ และสีอันอันสดใสสำหรับวัสดุสิ่งพิมพ์ทั้งแบบม้วนและแบบแผ่น²

1 หมึกขาวที่ขาวที่สุดอ้างอิงตามเครื่องพิมพ์ HP Latex 700 W และ 800 W สีขาวที่ขาวที่สุดนั้นเป็นไปตาม ISO/DIS 23498 เมื่อเทียบกับหมึกพิมพ์ทางเลือกในระดับเทียบเท่า โดยใช้เทคโนโลยีตัวทำละลายและแสงยูวีน้อยกว่า 50,000 ดอลลาร์สหรัฐ ณ เดือนพฤษภาคม 2020 ดำเนินการทดสอบกับโวนิลกับแสงที่มีกว้างในชื่อ (L:4.16 – a:0.48-b:2.34) ด้วยโหมดพิมพ์ UF ที่ 160% โดยใช้ดรัมหมึกขาวที่สีขาวของ HP 873 ขนาด 3 ลิตร หรือ HP 832 ขนาด 1 ลิตร ความทึบแสงที่มองเห็นได้ = 91%

2 วัสดุแบบแผ่นมีเฉพาะสำหรับเครื่องพิมพ์ HP Latex ซีรีส์ R เท่านั้น

3 อ้างอิงตามการวิจัยที่ HP จัดทำและดำเนินการในเดือนกรกฎาคม 2020 ร่วมกับผู้ให้บริการด้านการพิมพ์ 100 รายจากสหรัฐอเมริกา เยอรมนี และอินเดีย อัตราการไต่ขึ้นโดยรวมเฉลี่ยของบริษัทที่รายงาน: 31.5% สิ่งพิมพ์ระดับตกแต่งหน้าต่างๆที่ใช้หมึกสีขาว: 44%