



หมึกพิมพ์ลูกโป่ง BALLOON INK (BAL)

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ลักษณะพื้นผิวหลังการพิมพ์

กึ่งเงา

ชนิดของหมึกพิมพ์

One Pack - Solvent Based

การแห้งตัว

- แห้งด้วยอุณหภูมิตั้งภายใน 5 นาที

การผสมหมึกพิมพ์

- น้ำมันผสมรหัส 2956 5-10 %

การล้างหมึกพิมพ์

- น้ำมันล้างหมึกพิมพ์รหัส 2940
- กรณีมีคราบหมึกพิมพ์ติดบนผ้าสกรีนให้ใช้น้ำยาล้างคราบหมึกพิมพ์ Screensolve รหัส SSO038

ผ้าสกรีนที่เหมาะสม

- ผ้าสกรีนโพลีเอสเตอร์ เบอร์ P90-48

ประเภทของแม่พิมพ์

- แม่พิมพ์ที่ทำด้วยวิธีการอัด
- กาวอัดที่เหมาะสม
- U017 กาวอัดไดอะโซลพลัสอัลตรา สีน้ำเงิน
- FG226 กาวอัดโพลีโซลพลัส เอส สีฟ้า

พื้นที่พิมพ์

- 60 ตร.ม./กก. (ผ้าสกรีนโพลีเอสเตอร์เบอร์ P90-48)

วัสดุพิมพ์

- ลูกโป่ง

ข้อควรปฏิบัติ

- ควรคนหมึกพิมพ์ให้เข้ากันก่อนใช้งานทุกครั้ง
- ทดสอบคุณสมบัติหมึกพิมพ์บนวัสดุก่อนใช้งานทุกครั้ง

กลุ่มเจตสี

11 เจตสี : 2 เจตสีมาตรฐาน และ 9 เจตสีแม่สี

คุณสมบัติเด่น

- พิมพ์บนลูกโป่งที่เป่าขยาย 50%
- การยึดหยุ่นดีเยี่ยม
- การเกาะติดดีเยี่ยม
- แห้งเร็ว กึ่งเงา

เจตสีที่จำหน่าย

เจตสีมาตรฐาน

BAL100 ดำ BAL200 ขาว BAL090 ฟ้าเงิน

เจตสีแม่สี

BAL327 เหลืองอ่อน BAL500 แดงส้ม BAL560 บานเย็น BAL600 น้ำเงิน
BAL347 เหลืองเข้ม BAL550 แดง BAL590 ม่วง BAL700 เขียว
BAL407 ส้ม

บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด
CHAIYABOON BROTHERS CO.,LTD.

สำนักงานใหญ่ปทุมธานี
26/9 ม.3 ถ.ลำลูกกา ลำลูกกา ปทุมธานี 12150
โทรศัพท์ : 02-533-2533, 02-994-5199
โทรสาร : 02-533-2449, 02-994-5180

สำนักงานปทุมวัน
56/21-25 ซ.ศรีสง่า ถ.พระราม 1 ปทุมวัน กทม.10330
โทรศัพท์ : 02-215-5512, 02-216-3050-61
โทรสาร : 02-214-4760, 02-612-3730

www.chaiyaboon.com
e-mail : sale_cb@cbg.in.th

ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์การพิมพ์สกรีน



รางวัลอภยบรรณดีเด่น ทหารกล้าไทย



ขนาดบรรจุมาตรฐาน

25 กก., และ 1 กก.

ความปลอดภัยและการใช้งาน

- หมึกพิมพ์ BAL มีส่วนผสมของสารโลหะหนักไม่เกินมาตรฐานสากลที่ได้ระบุไว้สำหรับผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ที่จะใช้ผลิตหรือประกอบเป็นของเล่น และเครื่องใช้สำหรับเด็ก มาตรฐานเหล่านี้ได้แก่ EN71-3, Standard of The European Economic Community และข้อกำหนดของ Part1303, Title16, Code of Federal Regulation of U.S.A.
- ขณะใช้งานไม่ควรรับประทานอาหาร เครื่องดื่ม หรือสูบบุหรี่
- ควรสวมใส่อุปกรณ์นิรภัยส่วนบุคคล เช่น ถุงมือ ผ้าปิดจมูก และแว่นตา ขณะใช้งาน
- ควรส่งหมึกพิมพ์ไปวิเคราะห์ที่สถาบันที่เชื่อถือได้ เพื่อความมั่นใจว่าหมึกพิมพ์สามารถนำไปใช้งานได้ตามมาตรฐานที่ระบุไว้ข้างต้นก่อนพิมพ์งานจริง
- ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ SDS/Safety Data Sheet

คำแนะนำในการเก็บรักษา

- ควรเก็บที่อุณหภูมิ 5-25 °C โดยปิดฝาให้สนิท

