



วานิชเคลือบหลอด TUBE COATING VARNISH (VPE/VPM)

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ลักษณะพื้นผิวหลังการพิมพ์

เงา / ด้าน

ชนิดของวานิช

Two Pack - Solvent Based

การแห้งตัว

- แห้งด้วยการอบที่อุณหภูมิ 70 °C ภายใน 15-25 นาที
- หมึกพิมพ์จะมีคุณสมบัติการเกาะติด และทนทานต่อสารเคมีได้ดีที่สุด เมื่อปล่อยให้แห้งประมาณ 24 ชั่วโมง

แคตตาลิสต์

- VPE093/VPE097 = 1,000 กรัม : 1,000 กรัม
 - VPE0931/VPE097 = 1,000 กรัม : 1,000 กรัม
 - VPM090/VPE097 = 1,000 กรัม : 1,000 กรัม
 - VPE094/VPE994 = 1,000 กรัม : 175 กรัม
 - VPE095/VPE995 = 1,000 กรัม : 170 กรัม
 - VPM092/VPM099 = 1,000 กรัม : 157 กรัม
- (ผสมแล้วใช้ให้หมดภายใน 6 ชม.)

การผสมหมึกพิมพ์

- น้ำมันผสมหมึกพิมพ์รหัส 13019 5-10 %
- น้ำมันกันตันรหัส 13018 5-10 %

การล้างหมึกพิมพ์

- น้ำมันล้างหมึกพิมพ์รหัส 2940

วัสดุพิมพ์

- พลาสติก LDPE ที่เตรียมผิว

ข้อควรปฏิบัติ

- ควรคนวานิชให้เข้ากันก่อนใช้งานทุกครั้ง
- ทดสอบคุณสมบัติวานิชบนวัสดุก่อนใช้งานทุกครั้ง

คุณสมบัติเด่น

- เหมาะสำหรับเคลือบหลอดพลาสติกโพลีเอทิลีนชนิดความหนาแน่นต่ำ (Low density Polyethylene/ LDPE) ที่เตรียมผิว
- เหมาะสำหรับงานเคลือบแบบ Roller Coating
- ให้การเกาะติดที่ดีเยี่ยม
- ทนทานต่อสารเคมี

วานิชเคลือบหลอดที่จำหน่าย

วานิชเคลือบหลอด

VPE093	เงา	VPE094	เงา	VPE095	เงา
VPE0931	เงา	VPE994	แคตตาลิสต์	VPE995	แคตตาลิสต์
VPE097	แคตตาลิสต์	VPE092	ด้าน	VPM099	แคตตาลิสต์
VPM090	ด้าน				

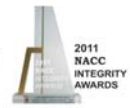
บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด

26/17 ม.3 ถ.ลำลูกกา ต.ลำลูกกา ปทุมธานี 12150
โทรศัพท์ : 02-533-2533, 02-994-5199
โทรสาร : 02-994-2449, 02-994-5180

ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์การพิมพ์สกรีน-ดิจิทัล

88/2 ถ.บรรทัดทอง แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
โทรศัพท์ : 02-215-5512, 086-340-3701, 086-340-3710
โทรสาร : 02-214-4760, 02-215-5847

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



เอกสารแนะนำการใช้สินค้า วาร์นิชเคลือบหลอด TUBE COATING VARNISH (VPE/VPM)

ขนาดบรรจุมาตรฐาน

วาร์นิช : 1 กก.
แคตตาลิสต์ : 1 กก., 0.175 กก., 0.170 กก. และ 0.157 กก.

ความปลอดภัยและการใช้งาน

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

คำแนะนำในการเก็บรักษา

- ควรเก็บที่อุณหภูมิ 5 - 25 °C โดยปิดฝาให้สนิท

มาตรฐานที่ได้รับการรับรอง

- วาร์นิชเคลือบหลอด นี้ผลิตจาก บริษัท กลวงค์ จำกัด ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001/ISO 14001 และได้รับการรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย BS OHSAS 18001 & TIS 18001 จาก TUV NORD (Thailand) Ltd.

ข้อมูลและข้อเสนอแนะที่ระบุไว้ในเอกสารแนะนำการใช้สินค้าข้างต้นนี้รวมทั้งคำแนะนำทางเทคนิควิธีที่ตัวแทนของ บริษัท ซียูบรอน บราเดอร์ส จำกัด ให้มาไม่ว่าจะด้วยวาจาหรือเป็นลายลักษณ์อักษรก็ตาม ล้วนแต่มีพื้นฐานมาจากความรู้ ความเข้าใจในปัจจุบันของบริษัทฯ ทั้งสิ้น และถือได้ว่าคุณภาพที่ดีกว่า มีความถูกต้องแม่นยำแล้ว แต่อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ยังไม่สามารถให้การรับประกันความถูกต้องแม่นยำของข้อมูลนี้ได้ ในทุกๆ กรณี เนื่องจากบริษัทฯ ไม่อาจคาดคะเนได้ว่าสินค้าของทางบริษัทฯ จะถูกนำไปใช้ในสถานที่ใดบ้าง และเนื่องจากบริษัทตระหนักดีว่าวิธีการผลิตมีมากมายหลายวิธีด้วยกันประกอบกับวัสดุคุณภาพพิมพ์และวัสดุประเภทอื่นๆ ต่างก็มีความหลากหลายมากมายด้วย ดังนั้นสินค้าของทางบริษัทฯ จึงนำมาทำการจำหน่ายโดยไม่มีการรับประกันใดๆ ผู้ใช้จะต้องทำการทดสอบเองจนเกิดความพอใจเสียก่อนว่าสินค้าของบริษัทฯ มีคุณสมบัติตรงตามความต้องการของตนจนเป็นที่พอใจโดยสมบูรณ์หรือไม่ก่อนนำไปใช้จริง และเนื่องจากบริษัทฯ มีนโยบายที่จะทำการปรับปรุงคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง ฉะนั้นทางบริษัทฯ จึงขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลสินค้าที่ล้าสมัย และขอให้อ่านใบกำกับสินค้าฉบับปัจจุบันที่สุดของทางบริษัทฯ เสมอ