

Steelguard

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ปริมาณเนื้อสีโดยปริมาตร 52 ± 2 โดยปริมาตร%

VOC 400 กรัม/ลิตร ASTM D3960

ข้อมูลการใช้งาน

ทางทฤษฎี 10.4 ตรม./ลิตร - 17.3 ตรม./ลิตร

ความหนาของฟิล์มสีต่อเที่ยวที่แนะนำ

เปียก 60 µm - 100 µm
แห้ง 30 µm - 50 µm

ระยะเวลาในการแห้งตัว

ความชื้นสัมพัทธ์ 50% อุณหภูมิของพื้นผิว	0 ° C	5 ° C	10 ° C	23 ° C	40 ° C
ระยะเวลาในการแห้งตัวที่ผิวหน้า (แห้งสัมพัทธ์)			3.5 h	2.5 h	1 h
ระยะเวลาในการแห้งแข็ง			22 h	6 h	4 h
ระยะเวลาแห้งทาหัตได้, น้อยที่สุด			22 h	16 h	10 h

ระบบสีที่แนะนำ

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

กรุณาศึกษาข้อควรระวังที่ติดไว้บนบรรจุภัณฑ์ก่อนการใช้งาน

เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการเผยแพร่แล้ว
รายละเอียดเกี่ยวกับสุขภาพ และความเสี่ยงจากการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในเอกสารข้อมูลความปลอดภัย ดังนี้
การปฐมพยาบาล ตามข้อ 4
การใช้งาน และการจัดเก็บ ตามข้อ 7
การขนส่ง ตามข้อ 14
กฎหมาย และข้อบังคับ ตามข้อ 15

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

รายละเอียดในเอกสารข้อมูลทางเทคนิคนี้เป็นข้อมูลที่ได้มาบนพื้นฐานความรู้จากการทดลองในห้องปฏิบัติการ และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามผลิตภัณฑ์ได้ถูกนำไปใช้ในภาวะต่างกัน บริษัทฯ จึงสามารถรับประกันเฉพาะคุณภาพของสินค้าเท่านั้น ผลิตภัณฑ์อาจมีความแตกต่างกันทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการในแต่ละประเทศ โฉด้นขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ผู้ใช้ควรปรึกษาโฉด้นสำหรับเกี่ยวกับคำแนะนำในการใช้งานผลิตภัณฑ์ให้ตรงกับความต้องการ

หากมีข้อความที่ไม่สอดคล้องกันเนื่องจากความแตกต่างของภาษาในเอกสารนี้ ให้ยึดถือฉบับภาษาอังกฤษ (United Kingdom) เป็นสำคัญ