

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

ชนิด

สีรองพื้นอะครีลิกสูตรน้ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมปราศจากตัวทำละลาย ที่ให้การปกป้องมาพร้อมกับการยึดเกาะที่ดีเยี่ยม สำหรับพื้นผิวไม้และขอบบัว

คุณสมบัติ

VOC ต่ำ ให้ความปลอดภัยต่อคนในบ้าน

แห้งตัวเร็ว ช่วยเพิ่มความสะอาดและรวดเร็ว ประหยัดเวลา

ป้องกันคราบแทนนิน แทรกซึมออกจากเนื้อไม้ ไปยังสีทับหน้าเพื่อรักษาความสวยงามของฟิล์มสี

ยึดเกาะดี ช่วยให้ฟิล์มสีคงทนยาวนาน

ปราศจากสารเคมีอันตราย - ปราศจากสารเคมีอันตราย ตามข้อกำหนด (ไม่มีการระบุบนฉลาก GHS) เช่น APEO, ฟอรัมาลดีไฮด์และโลหะหนัก

ข้อแนะนำในการใช้งาน

สำหรับการตกแต่งภายในเหมาะสำหรับพื้นผิวไม้และพื้นผิวที่ทาสี

พื้นผิว

บนพื้นผิวไม้

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ขนาดบรรจุ	ขนาดบรรจุอาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับความต้องการของตลาดในแต่ละประเทศ
เจดสี	สีขาว
ปริมาณเนื้อสีโดยปริมาตร	39 ± 2 โดยปริมาตร%
ADHijelC (flash point)	ไม่มีข้อมูล

ข้อมูลการใช้งาน

หมายเหตุ

ใช้งานด้วยความระมัดระวัง และควรรวให้เข้ากันก่อนใช้งาน

วิธีการปฏิบัติงาน

แปรง ลูกกลิ้ง เครื่องพ่นแบบธรรมดา หรือเครื่องพ่นแบบสูญญากาศ.

อัตราการปกคลุมพื้นที่ต่อเที่ยว

ทางทฤษฎี	7.8	ตรม./	-	13	ตรม./
		ลิตร			ลิตร

อัตราการปกคลุมพื้นผิวขึ้นอยู่กับความหนาของฟิล์มสี ลักษณะ และความพรุนของพื้นผิว ความบดพร่องของพื้นผิว รวมถึงอุณหภูมิ และการสูญเสียระหว่างการใช้งาน

ความหนาของฟิล์มสีต่อเที่ยวที่แนะนำ

เปียก	77	µm	-	128	µm
แห้ง	30	µm	-	50	µm

ความหนาฟิล์มที่ระบุเป็นค่าเฉลี่ยที่ได้จากการคำนวณ

ตัวทำละลาย

น้ำสะอาด

การเจือจาง

สามารถใช้งานได้ทันทีหลังการกวนให้เข้ากัน หากจำเป็นต้องผสมน้ำให้เต็มได้ไม่เกิน 5%

เงื่อนไขระหว่างการทำงานสี

อุณหภูมิของพื้นผิวไม่ควรต่ำกว่า 10 องศาเซลเซียส และต้องสูงกว่าจุดน้ำค้างของอากาศอย่างน้อย 3 องศาเซลเซียส สำหรับบริเวณที่มีพื้นที่จำกัด ต้องแน่ใจว่ามีกระบายอากาศดีพอสำหรับการแห้งตัวของฟิล์มสี

ระยะเวลาในการแห้งตัว

ระยะเวลาในการแห้งตัวโดยทั่วไปสัมพันธ์กับการระบายอากาศ อุณหภูมิ ความหนาของฟิล์มสี และจำนวนชั้นของฟิล์มสี ข้อมูลที่ปรากฏในตารางอยู่ภายใต้เงื่อนไขต่อไปนี้

การระบายอากาศที่ดี (ในพื้นที่เปิดโล่ง หรือมีระบบระบายอากาศที่ดี)

ความหนาของฟิล์มสีตามที่แนะนำ

เป็นการแห้งตัวที่การทาชั้นเดียวบนพื้นผิวที่ไม่มีปฏิกิริยา

ข้อมูลนี้ใช้เป็นแนวทางในการทำงานเท่านั้น ระยะเวลาในการแห้งตัว และระยะเวลาก่อนการทาทับชั้นถัดไปอาจน้อยกว่า หรือมากกว่าที่ระบุ ขึ้นอยู่กับปัจจัย และสิ่งแวดล้อมต่างๆ หลายประการ เช่น ความหนาของฟิล์มสี การถ่ายเทอากาศ ความชื้น ระบบสีที่ใช้ เป็นต้น

1. ข้อมูลนี้สำหรับการทาทับด้วยสีระบบเดียวกันเท่านั้น

2. ในกรณีที่ต่อทาหลายเที่ยว ระยะเวลาในการแห้งตัวขึ้นอยู่กับจำนวนชั้น สัดส่วน และความหนาฟิล์มสีของการทำงานในชั้นที่แล้ว

3. พื้นผิวต้องแห้ง สะอาด ปราศจากสิ่งปนเปื้อนต่างๆ ก่อนการทำงานสีในชั้นถัดไป

ความชื้นสัมพัทธ์ 50%

อุณหภูมิของพื้นผิว	10 °C	23 °C	40 °C
--------------------	-------	-------	-------

ระยะเวลาในการแห้งตัวที่ผิวหน้า (แห้งสัมผัส)	4 h	45 min	0.5 h
---	-----	--------	-------

ระยะเวลาในการแห้งแข็ง	16 h	4 h	2.5 h
-----------------------	------	-----	-------

ระยะเวลาแห้งทาทับได้, น้อยที่สุด	16 h	4 h	2.5 h
----------------------------------	------	-----	-------

วิธีการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว

พื้นผิวต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่น จาระบี หรือสารอื่นๆ แนะนำให้ขัดเบาๆ ด้วยกระดาษทราย จากนั้นขัดฝุ่นผงออกให้เกลี้ยงเกลา เพื่อประสิทธิภาพที่ดี ควรรองพื้นด้วย มาเจสติก ไพรเมอร์ สำหรับงานไม้ และขอบบัว 1 เทียว ทาทับด้วย มาเจสติก สุปริ์ม ฟินิช 2 เทียว และต้องไขว้ในปริมาณมากกว่าในกรณีที่ทาบนพื้นผิวขรุขระ ข้ำระล้างคราบน้ำที่เกิดจากการขัดเคลือบเงา ด้วยน้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำร้อนผสมผงซักฟอก ก่อนทาสีรองพื้น มาเจสติก ไพรเมอร์ สำหรับงานไม้ และขอบบัว

ระบบสีที่แนะนำ

รองพื้น

Majestic Primer (Wood and Trims) : 1 เที่ยว
สำหรับไม้สีเข้มแนะนำให้ใช้สีรองพื้น 2 ชั้นเพื่อให้ได้คุณสมบัติการปกป้องที่ดี

สีทับหน้า

Majestic Supreme Finish Gloss : 2
Majestic Supreme Finish Silky Matt : 2

การจัดเก็บ

ผลิตภัณฑ์จะต้องจัดเก็บตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง เย็น และมีการถ่ายเทอากาศที่ดี ไม่ควรเก็บในที่ร้อน และไม่ให้อุณหภูมิสูงเกินไปโดยตรง ควรปิดฝาให้แน่นตลอดเวลา

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

กรุณาศึกษาข้อควรระวังที่ติดไว้บนบรรจุภัณฑ์ก่อนการใช้งาน

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

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

รายละเอียดในเอกสารข้อมูลทางเทคนิคนี้เป็นข้อมูลที่ได้มาบนพื้นฐานความรู้จากการทดลองในห้องปฏิบัติการ และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามผลิตภัณฑ์ใดถูกนำไปใช้ในภาวะต่างกัน บริษัทฯ จึงสามารถรับประกันเฉพาะคุณภาพของสินค้าเท่านั้น ผลิตภัณฑ์อาจมีความแตกต่างกันทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการในแต่ละประเทศ จุดยืนขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีตัวอย่างให้ทราบล่วงหน้า

ผู้ใช้ควรปรึกษาจุดยืนสำหรับเกี่ยวกับคำแนะนำในการใช้งานผลิตภัณฑ์ให้ตรงกับความต้องการ

หากมีข้อความที่ไม่สอดคล้องกันเนื่องจากความแตกต่างของภาษาในเอกสารนี้ ให้ยึดถือฉบับภาษาอังกฤษ (United Kingdom) เป็นสำคัญ