



Maxilite
แม็กซ์ไลท์

แม็กซ์ไลท์ น้ำยารองพื้นปูนกับปูนสีเก่า

สำหรับทาภายนอกและภายใน



แม็กซ์ไลท์ น้ำยารองพื้นปูนกับปูนสีเก่า เป็นสีรองพื้นเคลือบปูน สูตรสีน้ำมันทำจากเรซินสังเคราะห์ชนิดพิเศษ ทำให้เกิดฟิล์มของสีที่มีความทนทานสูง แข็งแรง ใช้งานสะดวก ไม่ผสมสารตะกั่วและปรอท ทาได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร เหมาะสำหรับพื้นผิวที่มีสีเก่าหลุดล่อน ช่วยให้ส่วนที่ยุ่ยหรือเป็นฝุ่นซอกสก๊อตเกาะติดกัน

ข้อมูลทางเทคนิคและคุณสมบัติของฟิล์มสี

ประเภทสี	น้ำยารองพื้นปูนกับปูนสีเก่า
ลักษณะฟิล์มสี	กึ่งเงา
ขนาดบรรจุ	1 และ 5 ยูเอสแกลลอน (สีสำเร็จรูปจากโรงงาน)
เจดสี	ใส
ระยะเวลาแห้งสัมผัส	อย่างน้อย 4 ชั่วโมง
ระยะเวลาทาทับ	10 – 12 ชั่วโมง
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	30 – 40 ตร.ม. / เที่ยว / แกลลอน

*พื้นที่ครอบคลุมเป็นค่าทางทฤษฎี อาจแตกต่างจากการใช้งานจริงไม่เกิน 20%

วิธีการใช้งาน

วิธีการใช้งาน	แปรง ลูกกลิ้งขนเรียบ หรือสเปรย์
การผสมก่อนใช้งาน	สามารถใช้ได้ทันที หรือเติมน้ำยาผสมสีน้ำมันดูลักซ์ (T850-411) 1 ส่วน ต่อสี 10 ส่วน (ไม่เกิน 10%)
การทำความสะดวก	ล้างทำความสะอาดอุปกรณ์ด้วย น้ำยาผสมสีน้ำมันดูลักซ์ (T850-411) ทันทีหลังการใช้งาน

ระบบการทาสี

ก่อนการทาสีทุกครั้ง พื้นผิวจะต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งสกปรกต่างๆ หากมีรอยแตกร้าวกว้างไม่เกิน 1 มม. ให้ซ่อมด้วยสีโป๊วแล้วขัดแต่งให้เรียบและให้แน่ใจว่าผนังไม่มีรอยรั่วซึมของน้ำ เพื่อป้องกันฟิล์มสีโป่งพองภายหลัง

ขั้นที่ 1 การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ

ควรขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด บริเวณที่มีเชื้อรา หรือตะไคร่น้ำ ให้ล้างด้วยน้ำสะอาด ทิ้งให้แห้งแล้วทาดูลักซ์น้ำยาล้างสีและตะไคร่น้ำ ดูลักซ์ เวเธอร์ชีลด์ โมลด์วอช โดยทาทิ้งไว้ข้ามคืน จากนั้นขัดล้างออกด้วยน้ำให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งสนิท การขัด หรือการขจัดเนื้อฟิล์มสีด้วยความร้อน อาจทำให้เกิดฝุ่นหรือพุ่มอันตราย หากทำได้ควรใช้วิธีการขัดด้วยแปรงและน้ำแทน ควรปฏิบัติงานในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวกและสวมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลที่เหมาะสม

ขั้นที่ 2 การทาสีรองพื้น

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ เป็นฝุ่นซอกสก๊อตหรือไม้สังเคราะห์ ไฟเบอร์ซีเมนต์หรือพื้นผิวที่มีการใช้วัสดุฉนวนเรียบ

ทาน้ำยารองพื้นทับสีเก่าแม็กซ์ไลท์จำนวน 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 10 - 12 ชั่วโมง ก่อนทาสีทับหน้า

ขั้นที่ 3 การทาสีทับหน้า

ทาสีทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิกแม็กซ์ไลท์ อย่างน้อย 2 เที่ยว โดยทิ้งระยะห่างระหว่างสีที่ทาชั้นแรกและชั้นถัดไป ประมาณ 30 นาที – 2 ชั่วโมง



ISO 9001 QMS03026/630
ISO 14001 EMS05021/198
OHSAS 18001 OHSAS04016/079
TIS 18001 OHS01013/028

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง: รายละเอียดข้างบนนี้มาจากการทดลอง เพื่อเป็นการแนะนำในการใช้งาน เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน บริษัทจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัท อีคโธ โนเบล เทนท์ส (ประเทศไทย) จำกัด (ชื่อเดิม บริษัท สี โอ ซี โอ (ประเทศไทย) จำกัด) 34/5 หมู่ 1 ถนนแจ้งวัฒนะ คลองเกลือ ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

บริการลูกค้าสัมพันธ์ โทรศัพท (662) 572-8888 โทรสาร (662) 572-8889, www.dulux.co.th, www.facebook.com/duluxthailand



Maxilite
แมกซิลไลท์

Maxilite Masonry Renovating Primer

For exterior and interior



Maxilite Masonry Renovating Primer is high quality is a high quality solvent borne masonry sealer based on high binding power synthetic resin to promote good adhesion to subsequent coat onto powdery surface. Contains no added lead and no added mercury. It is recommended for use on exterior and interior wall which have powdery residue of previous coatings. It penetrates and binds the powdery dry surface to give a sound substrate.

Technical Information & Paint Film Properties

Type of Paint	Long Oil Alkyd Enamel Primer
Finish	Semi-gloss
Pack size	1 and 5 U.S.Gallons (Ready-mixed)
Colour Offer	Clear
Touch Dry	At least 4 hours
Recoat Dry	10 – 12 hours
Theoretical Coverage	30 – 40 Sq.m./coat/gallon

*Coverage is theoretical value and may differ from real application + -20%

Application

Application Method	Brush, Short Hair Roller or Spray
Mixing Ratio	Ready to use. Can be thinned with 1 part of Dulux Quick Cut Solvent (T850-411) to 10 parts of the product (10%)
Cleaning Up	Clean all equipments with Dulux Quick Cut Solvent (T850-411C) immediately after used

Application System

Before painting every time, the surface must be cleaned until free from dirt and grease. If any, repair small cracks smaller than 1mm with wall putty. Rub down and make sure no cracks appeared for any possible water leakage in order to prevent paint film blistering later on.

Step 1: Surface Preparation

- <i>Previously painted or powdery surfaces</i>	Rub down and treat any area affected by fungus and algae with Dulux Weathershield Mouldwash and leave it overnight. Then rinse off with water and allow the wall to dry. Treatments such as sanding, burning off etc. of paint films may generate hazardous dust and/or fumes. Wet sanding/flattening should be used wherever possible. Work in well ventilated areas. Use suitable personal protection equipment.
---	---

Step 2: Priming

- <i>Previously painted, powdery surfaces, fiber-cement or skim coat surfaces:</i>	Apply 1 coat of Maxilite Masonry Renovating Primer and allow 10 - 12 hours drying prior applying topcoat.
--	---

Step 3: Topcoat

Apply at least 2 coats of Maxilite Acrylic Paints. Allow at least 30 minutes - 2 hours drying between coats.



ISO 9001 QMS03026/630
ISO 14001 EMS05021/198
OHSAS 18001 OHSAS04016/079
TIS 18001 OHS01013/028

The information in this datasheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and for use recommendation. As the product is often used under conditions beyond our control, the company cannot guarantee anything only the quality of the product.

AkzoNobelPaints (Thailand) Ltd. (Former CI Paints (Thailand) Ltd.) 34/5 Moo 1 Chaeng Watana Road, KlongKlue, Pakkred Nonthaburi 11120
Customer Service : Telephone (662) 572-8888 Fax (662) 572-8889, www.dulux.co.th, www.facebook.com/duluxthailand