



ดูลักซ์ อีโค ไพร์เมอร์ รองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ เป็นน้ำยารองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำระดับพรีเมียมที่คุณภาพสูง ผลิตจากอะคริลิค ด้วยนวัตกรรมภาวะครีติกชนิดพิเศษที่มีอนุภาคขนาดเล็กที่ได้รับการยอมรับจากนานาประเทศ ซึ่งช่วยเสริมการยึดเกาะระหว่างสีทับหน้ากับผนังที่เสื่อมสภาพ เป็นฝุ่นซอสต์หรือผนังปูนฉาบบาง ได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังมีคุณสมบัติเด่นในเรื่องการแห้งไว กลิ่นไม่ฉุนแม้ทาภายในห้อง ช่วยให้ผู้ใช้สามารถใช้งานได้สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น ดูลักซ์ อีโค ไพร์เมอร์ จึงเป็นน้ำยารองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำประสิทธิภาพสูงที่เป็นมิตรกับทั้งผู้ใช้งานและสิ่งแวดล้อมอย่างแท้จริง

- เหมาะสำหรับผนังปูนฉาบบาง ผนังยิปซัม ผนังปูนที่สีเสื่อมสภาพ ผนังปูนสำเร็จรูป ไฟเบอร์ซีเมนต์ ไม้ฝาสังเคราะห์ต่างๆ และยิปซัมบอร์ด
- ป้องกันปัญหาสีต่างเป็นหย่อมๆ และปัญหาสีซีดจาง จากฤทธิ์ต่างในปูน
- แทรกซึมดี เสริมการยึดเกาะได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ป้องกันปัญหาการเกิดคราบเชื้อรา และปัญหาสีเปลี่ยนจากปฏิกิริยาเคมีของปูน
- ไม่ผสมสารตะกั่ว สารปรอท ตามนโยบายความปลอดภัยของบริษัทฯ ผลงานผ่านการขัดเรียบหรือสีเสื่อมสภาพได้ดีเยี่ยม

ข้อมูลทางเทคนิคและคุณสมบัติของฟิล์มสี

ประเภทสี	รองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ
ขนาดบรรจุ	1 และ 5 ยูเอสแกลลอน
เฉดสี	ขาวขุ่น (เมื่อแห้งจะใส)
เนื้อสีโดยปริมาตร	8-10%
ระยะเวลาแห้งสัมผัส	30 นาที
ระยะเวลาทาทับ	2 ชั่วโมง
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35 - 40 ตร.ม. / เทียว / ยูเอสแกลลอน
*พื้นที่ครอบคลุมเป็นค่าทางทฤษฎี อาจแตกต่างจากการใช้งานจริงไม่เกิน 20%	

ระบบการทาสี

ก่อนการทาสีทุกครั้ง พื้นผิวจะต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งสกปรกต่างๆ หากมีรอยแตกกว้างไม่เกิน 1 มม. ให้ซ่อมด้วยสีโป๊ว ดูลักซ์ อะคริลิค ฟิลเลอร์ 1040 ขัดแต่งให้เรียบ หากต้องการเพิ่มความเนียนเรียบให้กับพื้นผิว หรือปรับซ่อมผิวคอนกรีตที่มีปัญหา ให้ฉาบทั้งผนังด้วย ดูลักซ์ สมูทโอเวอร์ แล้วขัดแต่งให้เรียบและให้แน่ใจว่าผนังไม่มีรอยรั่วซึมของน้ำ เพื่อป้องกันฟิล์มสีโป่งพองภายหลัง

ขั้นที่ 1 การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ

ควรขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด บริเวณที่มีเชื้อรา หรือตะไคร่น้ำ ให้ล้างด้วยน้ำสะอาด ทิ้งให้แห้งแล้วทาดูลักซ์ อีโค ไพร์เมอร์ 1040 ขัดแต่งให้เรียบ หากต้องการเพิ่มความเนียนเรียบให้กับพื้นผิว หรือปรับซ่อมผิวคอนกรีตที่มีปัญหา ให้ฉาบทั้งผนังด้วย ดูลักซ์ สมูทโอเวอร์ แล้วขัดแต่งให้เรียบและให้แน่ใจว่าผนังไม่มีรอยรั่วซึมของน้ำ เพื่อป้องกันฟิล์มสีโป่งพองภายหลัง

การขัด หรือการขจัดฟิล์มสีด้วยความร้อน อาจทำให้เกิดฝุ่นและ/หรือฟุ้งที่เป็นอันตราย หากทำได้ควรใช้วิธีการขัดด้วยแปรงและน้ำแทน ควรปฏิบัติงานในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก สวมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลที่เหมาะสม

ขั้นที่ 2 การทาสีรองพื้น

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ เป็นฝุ่นซอสต์หรือไม้สังเคราะห์ ไฟเบอร์ซีเมนต์หรือพื้นผิวที่มีการใช้วัสดุฉาบเรียบ

ทาน้ำยารองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำ ดูลักซ์ อีโค ไพร์เมอร์ A936-1090 จำนวน 1 เทียว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนทาสีทับหน้า

กรณีพื้นผิวปูนเก่าเสื่อมสภาพ เป็นฝุ่นซอสต์มาก แนะนำให้ใช้น้ำยารองพื้นปูนเก่าสูตรน้ำมันเพื่อเสริมการยึดเกาะให้ดียิ่งขึ้น

- พื้นผิวปูนใหม่และปูนเก่า ที่มีความชื้นสูงแต่ไม่เกิน 25%

ทาสีรองพื้นปูนสูตรประสิทธิภาพสูง ดูลักซ์ เวเธอร์ชิลด์ พาวเวอร์พลัส ไพร์เมอร์ 1 เทียว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนทาสีทับหน้า

ขั้นที่ 3 การทาสีทับหน้า

ทาสีทับหน้าด้วย สีน้ำสำหรับทาภายนอก และ/หรือ สีน้ำสำหรับทาภายในตระกูล ดูลักซ์ อย่างน้อย 2 เทียว โดยทิ้งระยะห่างระหว่างสีที่ทาชั้นแรกและชั้นถัดไป ประมาณ 30 นาที - 2 ชั่วโมง



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



Dulux Eco Primer

Water-based Masonry Sealer for Interior and Exterior



Dulux Eco Primer is a premium low-odour water-based masonry sealer. It is made from Acrylic with internationally recognized latex that helps restore a good condition to the painted or skim-coated wall. It also speeds up the painting process by 10 times faster drying normal solvent-based sealers. :

- Ideal for old, painted, and chalky masonry, powdery skim-coated wall, gypsum plastered wall, gypsum board, fiber-cement, and other wooden-synthetic wall
- High efficient adhesive performance
- Effectively protect and combine chalky painted surfaces or powdery from skim-coated process
- good alkali-effected and discolouration resistance
- good prevention of efflorescence and chemical effect from masonry
- Dry within 30 minutes to 2 hours, 10 times faster than normal solvent-based masonry sealer
- Safe from toxic lead and mercury in line with Akzo Nobel's Health, Safety & Environment Policies

Technical Information & Paint Film Properties

Type of Paint	Water-based Masonry Sealer
Pack size	1 and 5 U.S.Gallons
Colour Offer	Transparent
Volume Solids	8-10%
Touch Dry	30 Minutes
Recoat Dry	2 Hours
Theoretical Coverage	35 – 40 Square Metre per Coat per U.S.Gallon

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

Application System

Surfaces must be dry, clean, and free from dirt, loose materials, and grease. If there is a crack of no more than 1 mm, repair with Dulux Acrylic Filler 1O4O as surfaces must be sealed to prevent water leaking to the paint films which would causes film bubble and peeling problems. If the smoothness is needed, apply the wall with Dulux Smoothover acrylic skim-coat.

Step 1: Surface Preparation

- *Previously painted or powdery surfaces*

: Rub down and treat any area affected by fungus and algae with Dulux Weathershield Mouldwash and leave it overnight to dry. 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

- *Previously painted, powdery surfaces, fiber-cement or skim coat surfaces:*

: Apply 1 coat of Dulux Eco Primer A936-1090 and allow at least 30 minutes - 2 hours to drying prior applying topcoat.

: In case a serious of previously painted or very powdery surfaces, apply the surfaces with solvent based primer for superior adhesion property.

- *New or previously painted with high moisture surface (max. 25%)*

: Apply 1 coat of Dulux Weathershield Powerplus Primer. Allow at least 2 hours drying prior to applying top coat

Step 3: Topcoat

: Apply 2 coats of any Dulux Interior or Exterior Paints. Allow at least 30 minutes - 2 hours drying between coats. Diluted with clean water only.



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.

AkzoNobel Paints (Thailand) Ltd. (Former ICI 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