



**สีรองพื้นปูนเก่ามาฟิกซ์** ผลิตจากอะคริลิกเรซินคุณภาพสูงเป็นพิเศษ เพื่อการเสริมสภาพปูนเก่าให้อยู่ในสภาพดี ช่วยยึดเกาะและเคลือบผนังปูนให้เกาะแน่นกับผนังปูนที่เสื่อมสภาพเป็นฝุ่น ผงซอสต์หรือหลุดลอก สามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก ใช้ง่าย ไม่ผสมสารปรอทและสารตะกั่ว

## ข้อมูลทางเทคนิคและคุณสมบัติของฟิล์มสี

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| ประเภทสี  | สีรองพื้นสูตรน้ำมัน             |
| ลักษณะฟิล์มสี   | กึ่งเงา                         |
| ขนาดบรรจุ   | 1 และ 5 ยูเอสแกลลอน             |
| เฉดสี   | ใส                              |
| เนื้อสีโดยปริมาตร   | 10 - 15%                        |
| ระยะเวลาแห้งสัมผัส  | 4 ชั่วโมง                       |
| ระยะเวลาทาที่   | 10 - 12 ชั่วโมง                 |
| การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี  | 30 - 35 ตร.ม. / เที่ยว / แกลลอน |
| *พื้นที่ครอบคลุมเป็นค่าทางทฤษฎี อาจแตกต่างจากการใช้งานจริงไม่เกิน 20% |                                 |

## วิธีการใช้งาน

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

## ระบบการทาสี

ก่อนการทาสีทุกครั้ง พื้นผิวจะต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งสกปรกต่างๆ หากมีรอยแตกร้าวกว้างไม่เกิน 1 มม. ให้ซ่อมด้วยสีโป๊วซูเปอร์โคท อะคริลิก (A952-400) แล้วขัดแต่งให้เรียบและให้แน่ใจว่าผนังไม่มีรอยรั่วซึมของน้ำ เพื่อป้องกันฟิล์มสีโป่งพองภายหลัง

### ขั้นที่ 1 การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ

ควรขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด บริเวณที่มีเชื้อรา หรือตะไคร่น้ำ ให้ล้างด้วยน้ำสะอาด ทิ้งให้แห้งแล้วทาด้าน้ำยากำจัดเชื้อราและตะไคร่น้ำ ดูลักซ์ เวเธอร์ชีลด์ ไมลด์วอช โดยทาทิ้งไว้ข้ามคืน จากนั้นขัดล้างออกด้วยน้ำให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งสนิท

การขัด หรือการขัดเนื้อฟิล์มสีด้วยความร้อน อาจทำให้เกิดฝุ่นหรือพุ่มอันตราย หากทำได้ควรใช้วิธีการขัดด้วยแปรงและน้ำแทน ควรปฏิบัติงานในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวกและสวมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลที่เหมาะสม

### ขั้นที่ 2 การทาสีรองพื้น

- พื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพ เป็นฝุ่นซอสต์หรือไม้สังเคราะห์ ไฟเบอร์ซีเมนต์หรือพื้นผิวที่มีการใช้วัสดุฉนวนเรียบ

ทาน้ำยารองพื้นปูนเก่า ซูเปอร์โคท มาฟิกซ์ A538-600 จำนวน 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 10 - 12 ชั่วโมง ก่อนทาสีทับหน้า

### ขั้นที่ 3 การทาสีทับหน้า

ทาสีทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิกชนิดใดก็ได้ในตระกูล ซูเปอร์โคท 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



# Supercote Mafix Renovating Primer

Old wall masonry primer



**Supercote Mafix Renovating Primer** made from a very high quality solventborne masonry sealer. Excellent binding properties on chalking surface and stabilizing the powdery surfaces, enhance the adhesive between subsequent and top-coat. Specially formulated for use on interior and exterior powdery surfaces. No added lead and mercury.

## Technical Information & Paint Film Properties

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Type of Paint        | Long Oil Alkyd Enamel Primer |
| Finish               | Semi-gloss                   |
| Pack size            | 1 and 5 U.S.Gallons          |
| Colour Offer         | Clear                        |
| Volume Solids        | 10 - 15%                     |
| Touch Dry            | 4 hours                      |
| Recoat Dry           | 10 - 12 hours                |
| Theoretical Coverage | 30 -35 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 Supercote Wall Putty (A952-400). 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.<br>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 Supercote Mafix Renovating Primer A538-600 and allow 10 - 12 hours drying prior applying topcoat. |
|--|---|

### Step 3: Topcoat

Apply at least 2 coats of Supercote 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.

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