

กันชื้น **5** เท่า*

ด้วยระบบรองพื้นที่ดีที่สุดในนี้



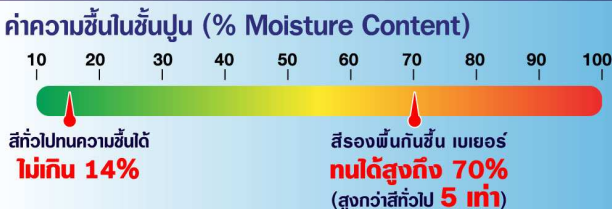
หยุด! ทุกปัญหา...

- สีโป่งพอง
- สีลอกล่อน
- เชื้อรา ตะไคร่น้ำ
- สีต่าง



เนื่องจากผนังบ้าน สามารถดูดความชื้น จากใต้พื้นดินบริเวณบ้านที่ปลูกใกล้แหล่งน้ำ เช่น ริมทะเล, ริมน้ำ, ริมคลอง, ริมบึง ฯลฯ หรือบ้านที่มีการจัดสวน หรือมีสนามหญ้า รอบๆบ้าน และมีการรดน้ำต้นไม้บ่อยๆ

*กราฟแสดงประสิทธิภาพสีที่ทนความชื้น



สามารถตรวจวัดได้ด้วยเครื่องวัดความชื้นมาตรฐาน

ระบบสีที่แนะนำ สำหรับพื้นผิวที่มีความชื้นทั่วไป *

ชั้นที่ 1 ทาสีรองพื้นปูนเอนกประสงค์ กันชื้นสูง เบเยอร์ ซูเปอร์ควิก ไพรเมอร์ บี-2100 จำนวน 1 เทียว

ชั้นที่ 2 ทาสีทับหน้า ด้วยสีน้ำอะคริลิกแท้ 100% ตามรุ่นที่ต้องการ จำนวน 2 เทียว

เหมาะสำหรับ : พื้นที่มีบริเวณชายล่างอาคารที่ติดกับพื้นดิน มีต้นไม้ล้อมรอบ บริเวณที่อยู่ใกล้แหล่งน้ำ เช่น แม่น้ำ คลอง ชายทะเล หรือบริเวณที่ต้องรดน้ำเป็นประจำ



* สำหรับพื้นผิวที่มีความชื้น 14-45%

ระบบสีที่แนะนำ สำหรับพื้นผิวที่มีความชื้นสูง **

ชั้นที่ 1 ทา เบเยอร์ อะควาล็อก W-009 จำนวน 1-2 เทียว

ชั้นที่ 2 ทาสีรองพื้นปูนเอนกประสงค์ กันชื้นสูง เบเยอร์ ซูเปอร์ควิก ไพรเมอร์ บี-2100 จำนวน 1 เทียว

ชั้นที่ 3 ทาสีทับหน้า ด้วยสีน้ำอะคริลิกแท้ 100% ตามรุ่นที่ต้องการ จำนวน 2 เทียว

เหมาะสำหรับ : พื้นที่มีน้ำขัง หรือมีน้ำรั่วซึมอยู่ตลอดเวลา เช่น ห้องน้ำ หลังกาบ้าน ระเบียง ฯลฯ



** สำหรับพื้นผิวที่มีความชื้นมากกว่า 45%

Beger

MoistureBlock Solution

ด้วยระบบรองพื้น

กันชื้นสูงสุดจากเบเยอร์



หยุดทุกปัญหา! ยึดอายุการใช้งาน ใช้ได้กับสีกับหน้าทุกรุ่น

Beger Super Quick

PRIMER B-2100

สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ กันชื้นสูงสุด
สูตรน้ำมัน กลิ่นไม่ฉุน

ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน / 15 ลิตร

ปกป้องเหนือกว่าด้วยคุณสมบัติที่โดดเด่น

- เป็นสีรองพื้นปูนนอกประสงค์ ใช้ได้ทั้งปูนฉาบเสร็จใหม่ และปูนเก่าเสื่อมสภาพรุนแรง รวมถึงพื้นผิวที่มีความชื้นสูง
- ประสิทธิภาพสูงสุดสำหรับงานเร่งด่วนงานเร่งเสร็จไว ใช้ได้หลังปูนฉาบเสร็จใหม่เพียง 2 วัน
- ช่วยยืดอายุการใช้งานของสีทับหน้า พร้อมป้องกันทุกปัญหาสี ไม่ว่าจะเป็น สีลอกหลุด สีโป่งพอง สีเป็นฝุ่นขอลก สีต่าง สีขีดจาง
- ป้องกันการเกิดปัญหาเชื้อรา และตะไคร่น้ำ
- ป้องกันคราบเกลือ และต่างจากปูน 100% และป้องกันสีเปลี่ยนจากเคมีปูน (Stain Blocking)
- ใช้ได้กับพื้นผิวปูนทุกประเภท ด้วยกาวอะครีลิคเรซินเกรดอัลตราพรีเมียม PLIOLITE® resins เทคโนโลยีระดับสูงจากประเทศฝรั่งเศส อนุภาคขนาดเล็ก แทรกซึมลึก เพิ่มประสิทธิภาพการยึดเกาะสูงสุด แม้พื้นผิวที่มีความหนาแน่นสูง หรือผนังเบาทุกประเภท เช่น กระเบื้องไฟเบอร์ซีเมนต์ และปูนหล่อสำเร็จ Pre-Cast เป็นต้น ให้ความทนทานนาน 10 ปี
- ประสิทธิภาพการปกปิดพื้นผิวยอดเยี่ยม ปกปิดได้ดีกว่าสีรองพื้นทั่วไป 2 เท่า



Beger AQUA BLOCK

น้ำยารองพื้นปูนกันความชื้น สูตรน้ำ W-009

ปฏิวัติทุกวงการสี!

ขนาดบรรจุ 1 แกลลอน

ด้วยเทคโนโลยีสุดล้ำ ป้องกันความชื้นได้สูงสุด!

ด้วย Beger Aqua Block W-009 ที่มีประสิทธิภาพป้องกันความชื้นได้ยาวนาน และทนทานสูงสุด ไม่เพียงป้องกันความชื้นจากพื้นที่บริเวณชายล่างอาคาร หรือผนังที่มีการรดน้ำต้นไม้เป็นประจำเท่านั้น แต่ Beger Aqua Block W-009 ยังมีประสิทธิภาพเหนือกว่านั้น ด้วยการป้องกันความชื้นจากบริเวณที่มีน้ำซัง หรือน้ำรั่วซึมอยู่ตลอดเวลา เช่น ห้องน้ำ หลังคาบ้าน หรือบริเวณใกล้ชายคลอง เหมาะสำหรับพื้นผิวคอนกรีต ซีเมนต์ไฟเบอร์บอร์ด อิฐทราย อิฐดินเผา คอนกรีตมวลเบา กระเบื้องหลังคา ฯลฯ

ป้องกันความชื้นได้สูงสุดด้วยคุณสมบัติพิเศษ

- แทรกซึมลึกสู่พื้นผิว ปกป้องได้ยาวนาน และทนทานกว่าน้ำยาซิลิโคนทั่วไป
- ประสิทธิภาพสูงป้องกันการเกิดเชื้อรา ตะไคร่น้ำ คราบเกลือ และต่างในพื้นปูนได้ดีเยี่ยม
- ป้องกันน้ำ แต่พื้นผิวยังสามารถให้อากาศผ่านเข้าออกได้ (Breathable) จึงไม่ก่อให้เกิดปัญหาสีโป่งพอง
- เพิ่มประสิทธิภาพในการยึดเกาะสีรองพื้นปูน และสีทับหน้าได้อย่างยอดเยี่ยม
- ช่วยยืดอายุของสีทับหน้า ไม่ก่อให้เกิดปัญหาสีลอกหลุด
- เมื่อแห้งสนิท สามารถทาสีทับได้ทุกชนิด



ระบบการใช้งาน



ขั้นตอนที่ 1 การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวปูนใหม่ : 1.พื้นผิวต้องแห้ง แข็งแรง สะอาดปราศจากฝุ่น คราบไขมัน สี เศษปูนฉาบ เศษยิปซัม สิ่งสกปรกที่หลุดล่อนได้ง่าย
: 2.ในกรณีที่ทำหน้ายาทาแบบหรือหน้ายิปซัม คอนกรีตหรือปูนฉาบใหม่ ต้องทิ้งให้ครบเวลารับม หรืออย่างน้อย 28 วัน
- พื้นผิวปูนเก่า : 1.ขูดหรือขัดลอกสีเก่า หรือบริเวณที่มีเชื้อรา และตะไคร่น้ำออกให้มากที่สุด
: 2.ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งไว้ให้แห้ง
: 3.ในบริเวณที่มีเชื้อราและตะไคร่น้ำ แนะนำให้ใช้ Beger Mould Wash B-3600 แล้วล้างออกให้สะอาด จากนั้นทิ้งไว้ให้แห้งสนิท



ขั้นตอนที่ 2 การเคลือบผิวป้องกันความชื้น (กรณีพื้นปูนมีความชื้นสูง)

1. ทาหรือพ่น Beger Aqua Block W-009 ลงบนพื้นผิวที่ต้องการ ให้เปียกชุ่ม ทิ้งไว้ประมาณ 30-60 นาที เพื่อให้หน้ายาซึมลึกเข้าสู่พื้นผิว
2. การทาหรือพ่นให้ทั่วถึงไป ให้ทาในขณะที่รอบแรกยังดูเปียกเงาอยู่ ควรทาซ้ำประมาณ 1-2 เที่ยว
3. ทิ้งระยะเวลาประมาณ 12-24 ชั่วโมง ก่อนทาสีใหม่ตามระบบที่ต้องการตามขั้นตอนปกติ



ขั้นตอนที่ 3 การทาสีรองพื้น : ใช้สีรองพื้น Beger Super Quick Primer B-2100 จำนวน 1 เที่ยว

ขั้นตอนที่ 4 การทาสีทับหน้า : ทาสีน้ำอะครีลิคแท้ 100% ตามรุ่นที่ต้องการ จำนวน 2 เที่ยว

ข้อมูลจำเพาะ

ชื่อผลิตภัณฑ์	ลักษณะฟิล์มสี	การปกคลุมพื้นที่ ตรม./1แกลลอน/เที่ยว	ชนิดเครื่องมือ	การผสมก่อนใช้งาน (โดยปริมาตร)		ระยะเวลาแห้ง (25°C)		ขนาดบรรจุ
				แปรง และลูกกลิ้ง	เครื่องพ่น	แห้งผิว	แห้งทาบปิด	
เบเยอร์ อะควาบล็อก W-009	ขุ่น ไม่มีสี	10-40 (ขึ้นอยู่กับพื้นผิวที่ใช้งาน)	แปรง ลูกกลิ้ง หรือ เครื่องพ่น	ไม่ต้องผสม		30-60 นาที	1-2 ชั่วโมง	1 แกลลอน
เบเยอร์ ซูเปอร์ควิก ไพรเมอร์ B-2100	ด้านขาว	35-40	เครื่องพ่น	ไม่ต้องผสม กรณีต้องการผสม ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ M-15		30 นาที	4-6 ชั่วโมง	1 แกลลอน, 15 ลิตร



จัดจำหน่ายโดย : บริษัท เบเยอร์ จำกัด 90,92 ถนนบึงกุ่ม แขวงถนนเพชรบุรี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท์ : 0-2611-3434 แฟกซ์ : 0-2215-7320

Distributed By : Beger Company Limited 90,92 Bantudthong Rd., Ratchatavee, Bangkok 10400 Tel. 0-2611-3434 Fax : 0-2215-7320

www.beger.co.th E-mail : marketing@beger.co.th www.facebook.com/begerpaint



