



Beger

RAIN QUICK PRIMER B-2900

Water Based

ทนชื้นสูง

กลบมิดดี ปลอดภัย งานไว

เบเยอร์ เรนควิก คอนกรีต ไพรเมอร์ B-2900

สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ **สูตรน้ำ**

กันชื้น
ภายนอก
70%
Moisture Surface 70%

ทนชื้น
ภายใน
25%
Rising Damp
Content 25%

สำหรับ
ผนังปูน
ฉาบเสร็จใหม่
และ ปูนเก่า
Fresh & Old Concrete

ECO-Wellness
Innovation
ชีวิตปลอดภัย
ไร้สารพิษ
เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

สีรองพื้นปูนกันชื้นนอกประสงค์ (สูตรน้ำ)

เบเยอร์ เรนควิก ไพรเมอร์ บี-2900 เกรดอัลตราพรีเมียม
สำหรับภายนอกและภายใน

Ultra Premium Water Based Primer for Fresh & Old Concrete [Exterior and Interior]

เหมาะสำหรับ ผนัง ปูนใหม่ ปูนเก่า ปูนสด



Beger Rain Quick Primer Water Based B-2900

สีรองพื้นปูนกันชื้นอเนกประสงค์ (สูตรน้ำ)



เป็นสีรองพื้นปูนที่ใช้กับปูนเก่า ปูนใหม่ และปูนเปียก (สด) มีเทคโนโลยี Pliotec Resin จากฝรั่งเศสที่ช่วยในการยึดเกาะดีเยี่ยม เนื้อฟิล์มสีขาว ช่วยในการกลบรอยและให้สีง่ายขึ้น ทนทานต่อความชื้นภายในปูน ทนด่างและยับยั้งการเกิดคราบเชื้อรา สามารถใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน



✓ ทนชื้นสูงสุด จบงานไว



กันความชื้นที่เกิดจากฝนตก หรือน้ำจากภายนอกได้ 70%*

* ความชื้นชั่วคราว เป็นความชื้นจากภายนอก เช่น ฝนตก (หลังฝนหยุดตก ผนังจะมีสภาพเปียก ความชื้นคือ 70% ซึ่งเป็นความชื้นที่ไม่มีแรงดันเข้ามาเกี่ยวข้อง เป็นความชื้นที่ไม่อันตรายเพราะจะค่อยๆ ลดลงไปเรื่อยๆ)



ทนความชื้นภายในที่เกิดจากความชื้นสะสมใต้ดินได้ 25%*

* ความชื้นภายใน เป็นความชื้นสะสมจากใต้ดิน (เมื่อผนังโดนความร้อน จะมีแรงดันคล้ายไอน้ำดันให้สีโป่งพอง เป็นความชื้นที่อันตราย)



ฟิล์มสีหายใจได้

เพราะฟิล์มสีมีรูพรุนขนาดเล็ก ทำให้ความชื้นที่อยู่ในปูนสามารถระเหยผ่านออกมาได้ ไม่ทำให้ฟิล์มสีโป่งพอง ลอกล่อน

✓ ใช้ได้กับพื้นผิวทุกประเภทและปูนทุกชนิด



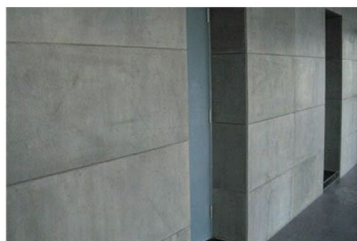
ใช้ได้กับพื้นผิวทุกประเภท



ใช้ได้กับปูนทุกชนิด



ผนังก่ออิฐมวลเบา



แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์

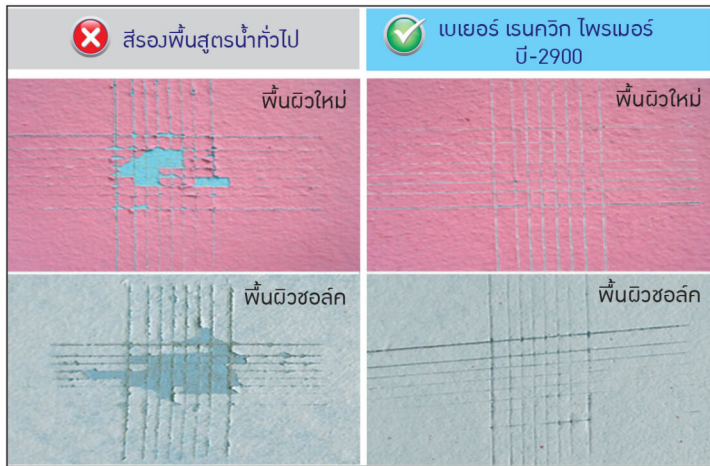


แผ่น Precast (แผ่นคอนกรีตหล่อสำเร็จ)

✓ ยึดเกาะดีเยี่ยม

ด้วยอนุภาคของไพโอเทค เรซิน (Pliotec Resin) เทคโนโลยีจากฝรั่งเศส ที่ช่วยการแทรกซึมลึกเพิ่มประสิทธิภาพการยึดเกาะสูงสุด

ภาพการทดสอบประสิทธิภาพการยึดเกาะของรองพื้นปูนสูตรน้ำ

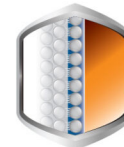


ผลการทดสอบ Cross Cut พบว่า พื้นผิวที่ทาสีหลังจากทา เบเยอร์ เรนคิก โพรเมอร์ สีรองพื้นปูนกันชื้นเนกประสวก์ (สูตรน้ำ) บี-2900 ฟิล์มสีกับหน้าแถบจะไม่หลุดออกมา ในขณะที่พื้นผิวที่ทาด้วยสีรองพื้นปูนสูตรน้ำทั่วไป ฟิล์มสีหลุดออกมาเป็นจำนวนมาก จึงเป็นการยืนยันได้ถึงคุณภาพการยึดเกาะได้อย่างมีประสิทธิภาพมากกว่า

หมายเหตุ: มีการทดสอบบนพื้นผิว 2 สภาวะด้วยกัน คือ บนพื้นผิวใหม่ และพื้นผิวที่เป็นฝุ่นชอล์ค



กลบมิดดีเยี่ยม



ยึดเกาะดีเยี่ยม

✓ ป้องกันคราบเกลือและด่างดีเยี่ยม

ภาพการทดสอบประสิทธิภาพการป้องกันคราบด่างและคราบเกลือ



ป้องกันคราบเกลือและด่าง



ป้องกันการเปลี่ยนสีจากเคมีปูน

ผลการทดสอบการเกิดคราบด่างและคราบเกลือพบว่า เบเยอร์ เรนคิก โพรเมอร์ (สูตรน้ำ) บี-2900 สามารถป้องกันการเกิดคราบด่างและคราบเกลือที่เกิดจากความชื้น และช่วยป้องกันการเปลี่ยนสีจากเคมีปูนได้ดีเยี่ยม เมื่อเทียบกับสีรองพื้นปูนสูตรน้ำทั่วไป

✓ ปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัยเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



กลิ่นอ่อนไม่ฉุน
เข้าอยู่ได้ทันที หลังสีแห้ง
ไม่มีกลิ่นฉุนมากวนใจ



LOW VOCs
ปราศจากสารระเหยอันตรายที่เป็นพิษ
ปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย



ป้องกันเชื้อราและ
ตะไคร่น้ำ



มอก.1123-2555



Beger Rain Quick Primer Water Based B-2900

สีรองพื้นปูนกันซึมอเนกประสงค์ (สูตรน้ำ) บี-2900

ทนชื้นสูง กลบมิดดี ปลอดภัย ใช้งานไว

ระบบการทาสี

ขั้นที่ 1 ซัดล้างทำความสะอาด



- ซัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพเป็นฝุ่นซอสลัคหรือหลุดล่อนออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำต้องซัดล้างด้วยน้ำยาที่กำจัดเชื้อราและตะไคร่น้ำ **เบเยอร์ โบลด์พีรี เอ็ม-001**
- ซ่อมแซมตกร่องรอยแตกร้าวบนพื้นผิวด้วยสีโป๊ว **เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เอฟ-200** สำหรับบริเวณที่รอยแตกร้าวมีความกว้างน้อยกว่า 1 มม. หรือใช้ **เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ เอฟ-001** ซ่อมแซมสำหรับบริเวณที่รอยแตกร้าว มีความกว้างมากกว่า 2 มม. และควรซัดร่องรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี
- ก่อนการทาสีทุกครั้ง ต้องล้างทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ หรืออาจใช้กระดาษทรายขัดพื้นออกให้หมด

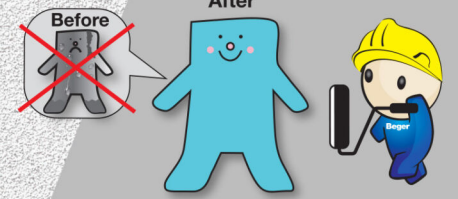
คำแนะนำ : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสนิท ปราศจากคราบสกปรกต่างๆ กรณีสีเดิมบวมพองหรือหลุดล่อน ขูดลอกออกจนหมด และหากสีเดิมเป็นฝุ่นซอสลัคมาก แนะนำให้ทำการฉีกล้างด้วยน้ำแรงดันสูง

ขั้นที่ 2 การทาสีรองพื้น



- ทาเบเยอร์ เรนควิก โพรเมอร์ บี-2900 สีรองพื้นปูนกันซึมอเนกประสงค์ (สูตรน้ำ) จำนวน 1 เที่ยว โดยไม่จำเป็นต้องเจือจาง* ทิ้งไว้ให้แห้งอย่างน้อย 2 ชม.

ขั้นที่ 3 การทาสีทับหน้า



การทาสีทับหน้า ทาสีน้ำอะคริลิก 100% เบเยอร์ จำนวน 2 เที่ยว ทิ้งระยะให้สีที่ทาชั้นแรกแห้งสนิท ประมาณ 2 ชม.



ข้อมูลจำเพาะ

ประเภทฟิล์มสี	ลักษณะฟิล์มสี	การปกคลุมพื้นที่ ตรม./แกลลอน/เที่ยว	ชนิดเครื่องมือ	การผสมก่อนใช้งาน (โดยปริมาตร)		ระยะเวลาแห้ง	
				แปร	ลูกกลิ้ง	แห้งผิว	แห้งทาบได้
เบเยอร์ เรนควิก โพรเมอร์ สีรองพื้นปูนกันซึมอเนกประสงค์ (สูตรน้ำ) บี-2900	ขาว	40 - 45	แปร ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น		กวนให้เข้ากันดีแล้วใช้งานได้ทันที *หากต้องการผสมไมโครเกิน 5%	30 นาที	2 ชม.

สินค้าแนะนำ



สำหรับปูนเก่าเสื่อมสภาพ

B-1500 Beger Clear Contact Primer
พื้นสภาพผิวใหม่ ยึดเกาะสีเยี่ยม สีไม่ล่อน ไม่ซอสลัค



สำหรับปูนเก่าและปูนใหม่สูตรผสมผงสี

B-1700 Beger White Contact Primer
เนื้อสีขึ้น กลบมิดดีเยี่ยม ทรายสวยงามง่าย



สำหรับปูนเก่าและปูนใหม่สูตรผสมผงสี

B-1900 Beger Pro Quick Primer
ทนชื้น กลบมิดดี จบทุกปัญหาสี



สำหรับปูนฉาบเสร็จใหม่ ปูนเก่า และปูนใหม่

B-2100 Beger Water Contact Primer
สีรองพื้นปูนอเนกประสงค์
ทนชื้นสูง กลบมิดดี ใช้งานไว



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

Distributed by: Beger Co., Ltd. 90,92 Banthat Thong Rd., Ratchathewi District, Bangkok 10400 Thailand Tel. 0-2611-3434 Fax: 0-2215-7320
www.beger.co.th E-mail: marketing@beger.co.th www.facebook.com/begerpaint

