

# เบเยอร์ สีสองพื้นปูนเก่าเอนกประสงค์ เบอร์ บี-1700

น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ชนิดพิเศษ พสมพงสี

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ สีสองพื้นปูนเก่าเอนกประสงค์ ชนิดพิเศษ เบอร์ บี-1700 ผลิตจากทาวอะคริลิกเรซินชนิดเกรดพรีเมียม เป็นน้ำยารองพื้นสูตรน้ำมัน ชนิดพสมพงสี ใช้ทำเป็นน้ำยารองพื้นปูนคอนกรีต หรือปูนฉาบที่มีการกลึงภายนอก เพื่อช่วยพื้น และปรับสภาพผนังอาคารที่สีเดิมเสื่อมสภาพ สีไม่สม่ำเสมอ หลุด ลอก่อน เป็นฝุ่นซอกเล็ก ทั้งงานภายนอกและงานภายในอาคาร โดยช่วยประสานการยึดเกาะของพื้นปูนเก่าที่เสื่อมสภาพเป็นฝุ่นซอกเล็ก และสีกับหน้าเดิมให้ดียิ่งขึ้น เสริมสภาพปูนเก่าให้อยู่ในสภาพดี ช่วยยืดอายุการใช้งานโดยอ้อม และยังเหมาะสำหรับพื้นปูนเก่าที่ต้องการความทนทานสูง ไม่ให้สีใหม่หลุดลอก ลอก่อน อีกทั้งยังสามารถช่วยป้องกันน้ำซึมเข้าผนังอาคารได้ ช่วยป้องกันเชื้อรา และตะไคร่น้ำ กลิ่นไม่ฉุน ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม		
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* สูตรพสมพงสี ช่วยพื้นและปรับสภาพผนังปูนที่สีเดิมไม่สม่ำเสมอ</li> <li>* สามารถตรวจสอบงานได้สำหรับปูนเก่า</li> <li>* แกรกซึมลึก ยึดเกาะได้ดีเยี่ยม</li> <li>* ป้องกันการเกิดเชื้อราและตะไคร่น้ำ</li> <li>* แกะไข- ทาสีลอกและเป็นฝุ่นซอกเล็ก</li> </ul>		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ สีสองพื้นปูนเอนกประสงค์ ชนิดพิเศษ เบอร์ บี-1700 ใช้ทำเป็นสีรองพื้นปูนคอนกรีตหรือปูนฉาบ งานก่ออิฐ ผนังอิฐขัดไฟเบอร์ซีเมนต์ และกระเบื้องผนังเรียบ ทั้งภายในและภายนอกอาคาร		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	30	40	35
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	50	60	55
* ทาได้เนื้อที่ (ตามกฎ) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	32	40	36
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ประเภทของสี : น้ำยารองพื้นสูตรน้ำมันอะคริลิกเรซิน</li> <li>* ลักษณะฟิล์มสี : คำน</li> <li>* เจตสี : ขาว</li> <li>* ความข้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : -</li> <li>* ความถ่วงจำเพาะ : 1.10 - 1.15</li> <li>* เนื้อสีโดยปริมาตร : 36.0 - 38.0%</li> <li>* เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 55.0 - 57.0%</li> <li>* ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> <li>แห้งสัมผัสได้ : 30 นาที</li> <li>เวลาแห้งก่อนทาทับ : 1 - 2 ชั่วโมง</li> <li>เวลาแห้งใช้งานได้ : 4 - 6 ชั่วโมง</li> </ul> </li> <li>* จุดควบไพบ : มากกว่า 40 องศาเซลเซียส</li> </ul>		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>* อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น</li> <li>* ทินเนอร์ : เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15</li> <li>* สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14%</li> <li>* การผสมก่อนใช้งาน : สำหรับการผสมเพื่อใช้ลูกกลิ้ง หรือ แปรง ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 ไม่นเกิน 5%</li> <li>: สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่น ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 ไม่นเกิน 25%</li> </ul>		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> <li>* การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือหลุดลอก</li> <li>: พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยนำยาฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาคด้วย เบเยอร์ โมวด์เฟรี เบอร์ เอ็ม-001</li> <li>: ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊วด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีความกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้ เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี</li> <li>* สีสองพื้น : เบเยอร์ สีสองพื้นปูนเก่าเอนกประสงค์ ชนิดพิเศษ เบอร์ บี-1700 จำนวน 1 - 2 เที่ยว</li> <li>* สีกับหน้า : เบเยอร์ สีน้ำอะคริลิก 100% รุ่นที่ต้องการ จำนวน 2 เที่ยว</li> </ul>		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น</li> <li>: อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ</li> <li>: คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม</li> <li>: เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น</li> </ul>		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ</li> <li>: อายาสุดคม</li> <li>: หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่</li> <li>: ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์</li> </ul>		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1 แกลลอน และ 5 แกลลอน		

## การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีแจ้งล่วงหน้า