

**สีน้ำอะคริลิกสำหรับภายในและภายนอก**

คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก คุณภาพสูงที่ผูกพันน้ำให้เหมาะสำหรับภูมิอากาศเขตเมืองร้อนโดยเฉพาะ มีเนื้อสีมาก ทาได้พื้นที่ฟิล์มสีสามารถทนแดดทนฝนและทนทานต่อสภาพความเป็นด่างของพื้นผิวได้ดี มีประสิทธิภาพความเป็นด่างปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม		
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ทาง่าย ได้เนื้อที่มาก และให้ฟิล์มสีที่เรียบเงางาม</li> <li>* ทนทานต่อสภาพความเป็นด่างของพื้นผิว</li> <li>* ต่อต้านการเจริญเติบโตของเชื้อรา</li> </ul>		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก เหมาะสำหรับใช้ตกแต่งพื้นผิวภายในและภายนอกอาคาร งานปูน งานคอนกรีต ปูนฉาบ อิฐ ปูนปลาสเตอร์ และผนังภายในห้อง และปกป้องพื้นผิวจากความชื้นของปูน		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไม่ครอน)	0	0	30
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไม่ครอน)	0	0	0
* ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	35	40	เนื้อที่ปกคลุมพื้นที่ขึ้นอยู่กับลักษณะพื้นผิวและวิธีการเคลือบสี
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก</li> <li>* ลักษณะฟิล์มสี : คำน</li> <li>* เดคสี : ตามแค็ตตาล็อก "เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิกแท้ 100%"</li> <li>* เนื้อสีโดยปริมาตร : -</li> <li>* ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> <li>แห้งสัมผัสได้ : 30 นาที</li> <li>เวลาแห้งก่อนทาทับ : 2 ชั่วโมง</li> <li>เวลาแห้งใช้งานได้ : -</li> </ul> </li> <li>* จุดควบไอน้ำ : มากกว่า 65 องศาเซลเซียส</li> </ul>		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>* อุปกรณ์ : แปรง หรือ ลูกกลิ้ง</li> <li>* การเจือจาง : น้ำสะอาดหรือน้ำประปา (พร้อมใช้งานโดยไม่ต้องเจือจาง) เครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด</li> <li>* สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14%</li> <li>* การผสมก่อนการใช้งาน : พื้นผิวปูนใหม่ควรทิ้งระยะให้ผิวปูนแห้งก่อนทาสีอย่างน้อย 30 วัน</li> <li>* สำหรับแปรงหรือลูกกลิ้ง พรมน้ำสะอาด 10 - 15%</li> </ul>		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> <li>* การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบปูนละออง ส่วนที่เป็นสนิมพ่นหรือหลุดล่อน</li> <li>* พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยนำยาฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาด้วย เบเยอร์ โมวคพีร์ เบอร์ เอ็ม-001</li> <li>* ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊วด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีควมกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้ เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี</li> <li>* การเตรียมพื้นผิวที่ดีโดยไม่มีส่วนที่เป็นปูนหรือหลุดล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ เบเยอร์ เบ็น-โทน ดีที่สุด</li> <li>* พื้นผิวปูนใหม่ <ul style="list-style-type: none"> <li>* สีรองพื้น : เบเยอร์ เบ็น-โทน สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง เบอร์ อี-1000 จำนวน 1 เที่ยว</li> <li>* สีทับหน้า : เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก สำหรับภายใน เบอร์ โอ-3xx จำนวน 2 - 3 เที่ยว</li> <li>: เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก สำหรับภายนอก เบอร์ อี-3xx</li> </ul> </li> <li>* พื้นผิวปูนเก่า <ul style="list-style-type: none"> <li>* สีรองพื้น : เบเยอร์ สีรองพื้นปูนเก่า เบอร์ บี-1500 จำนวน 1 เที่ยว</li> <li>: เบเยอร์ เบ็น-โทน สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง เบอร์ อี-1000 จำนวน 1 เที่ยว</li> <li>* สีทับหน้า : เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก สำหรับภายใน เบอร์ โอ-3xx จำนวน 2 - 3 เที่ยว</li> <li>: เบเยอร์ เบ็น-โทน สีน้ำอะคริลิก สำหรับภายนอก เบอร์ อี-3xx</li> </ul> </li> </ul>		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น</li> <li>: อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ</li> <li>: คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม</li> <li>: เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์จาก เบเยอร์ เท่านั้น</li> </ul>		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ</li> <li>: หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรงถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่</li> <li>: ออ่าสุดคม</li> <li>: ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์</li> </ul>		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1 แกลลอน และ 5 แกลลอน		

**การสงวนสิทธิ์**

รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้  
ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น  
บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีแจ้งล่วงหน้า