



คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	สีเบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ ชนิดด้าน สำหรับทาภายนอกและภายใน สีน้ำอะคริลิกแท้ 100% ผลิตจากนวัตกรรมสูตรสีผสมสารไททานเนียม ช่วยให้ฟิล์มสีแข็งแรง ทนทาน สามารถกลบรอยขีดข่วน และป้องกันปัญหาสีลอก่อน และยังถูกพัฒนาให้เหมาะกับภูมิอากาศเขตร้อน ช่วยลดอุณหภูมิในบ้านเย็น และผสมสารที่ป้องกันการเกิดเชื้อรา และตะไคร่น้ำ เหมาะสำหรับพื้นผิวคอนกรีต ปูนฉาบ ปูนพลาสเตอร์ อิฐและกระเบื้องแผ่นเรียบ ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม ปราศจากสารระเหยที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ		
คุณสมบัติการใช้งาน	สีเบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ ชนิดด้าน สำหรับทาภายนอกและภายใน สามารถใช้กับพื้นผิวคอนกรีต ซีเมนต์ พื้นผิวปูนฉาบ อิฐบล็อก กระเบื้องแผ่นเรียบ หรือแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์		
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> - ฟิล์มสีกลบรอยพื้นผิวดีเยี่ยม - ฟิล์มสีสะท้อนความร้อน - ฟิล์มสีทนทานต่อการขีดข่วน - ฟิล์มสีทนต่อการขัดถู - ฟิล์มสีทนต่อน้ำ และต่าง - ฟิล์มสีป้องกันการเกิดเชื้อราและตะไคร่น้ำ - ฟิล์มสีปลอดภัยต่อสุขภาพ และสิ่งแวดล้อม ไม่ผสมสารปรอท และตะกั่ว 		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> • ความหนาฟิล์มสีแห้ง, ไมครอน • ความหนาฟิล์มสีเปียก, ไมครอน • ทาได้ตามเนื้อที่(ตามทฤษฎี), ตรม./แกลลอน 	30 100 35	40 130 40	35 115 35
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> • ประเภทของสี • ลักษณะฟิล์มสี • เจดสี • ความถ่วงจำเพาะ • เนื้อสีโดยปริมาตร • เนื้อสีโดยน้ำหนัก • ระยะเวลาแห้ง @ 25 °c • แห้งสัมผัสได้ • เวลาแห้งก่อนทาทับ 		
	สีน้ำอะคริลิกแท้ 100% ด้าน ตามแคตตาล็อก " เบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์" 1.30 - 1.40 30.0 - 35.0% 45.0 - 55.0% 30 นาที 2 - 4 ชั่วโมง		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> • อุปกรณ์ • การเจือจาง • สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน • การผสมก่อนการใช้งาน 		
	: แปรง ลูกกลิ้ง และเครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด : น้ำสะอาดหรือน้ำประปา : พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% : ผสมน้ำสะอาด 15-20% โดยปริมาตร		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> • การเตรียมพื้นผิว • ระบบสี 		
	<ul style="list-style-type: none"> : พื้นผิวปูนใหม่ : ทิ้งให้พื้นผิวปูนแห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน หรือมีความชื้นน้อยกว่า 14% : พื้นผิวปูนเก่า : ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อรา หรือตะไคร่น้ำ ต้องขัดล้างด้วยเบเยอร์ โมวด์ฟรี เบอร์ เอ็ม-001 ข้อแนะนำ : ควรล้างทำความสะอาดพื้นผิวทุกชนิดให้แห้งสนิท ปราศจากฝุ่นละออง เชื้อรา ตะไคร่น้ำ เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งสกปรกต่างๆ ซ่อมแซมตกรอยแตกกร้าวบนพื้นผิวที่มีขนาดเล็กกว่า 1 มม. ด้วยสีโป๊วเบเยอร์ อะคริลิกฟิลเลอร์ (เอฟ-200) หรือใช้เบเยอร์อะคริลิก ซิลแลนท์ (เอฟ-001) ซ่อมรอยแตกกร้าวที่มีขนาดตั้งแต่ 1 มม. - 1 ซม. : การเตรียมพื้นผิวที่ดีโดยไม่มีส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหลุดล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ เบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ ดีที่สุด : พื้นผิวปูนใหม่ * สีรองพื้น : เบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ สีรองพื้นปูนใหม่กันต่างสำหรับภายนอกและภายใน เอส-8888 จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ ชนิดด้าน สำหรับภายนอกและภายใน จำนวน 2 เที่ยว : พื้นผิวปูนเก่า * สีรองพื้น : เบเยอร์ เคลียร์ คอนแทค ไพร์เมอร์ บี-1500 จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ ซุปเปอร์ ไฮ-ซิลด์ ชนิดด้าน สำหรับภายนอกและภายใน จำนวน 2 เที่ยว 		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 24 เดือน ในที่ร่ม อุณหภูมิปกติ : คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์จาก เบเยอร์ เท่านั้น 		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัส ให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : อายาสุดดม : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ 		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: มาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) 2321-2549 และ 2514-2553		
ขนาดบรรจุ	: 1 แกลลอน, 2.5 แกลลอน, 5 แกลลอน		



การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้นำมาโดยการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมิแจ้งล่วงหน้า