

สีน้ำอะคริลิก 100% สีสำหรับภายนอกและภายใน

<p>คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์</p>	<p>สีเบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์ สเปซหัตถ์พลังงานที่ได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ด้วยการทำเทคโนโลยี ไมโครสเฟียร์เซรามิกมาใช้เพื่อการกันความร้อนผสมผสานกับเทคโนโลยี ซีลีโคน ครอสลิงค์ (UV Silicone Cross Link Technology) เพื่อปกป้องบ้านจากการทำลายของรังสี UV พร้อมป้องกันการหลุดลอกของฟิล์มสีด้วยภาวะครอสลิงค์พิเศษเกรดสูงสุด สิบสิริกซ์เฉพาะของเบเยอร์ ให้ฟิล์มสีที่มีปฏิกิริยาเคมีสมบูรณ์แบบจนเกิด โครงสร้างแข็งแรงแบบครอสลิงค์ (Cross Link Reaction) ช่วยให้โมเลกุลของสีแทรกซึมลึก และประสานเป็นเนื้อเดียวกับผนังปูน ฟิล์มสียึดเกาะกับพื้นปูนได้ดียิ่งขึ้นสามารถปกป้องบ้านได้ยาวนานกว่า 15 ปี ลักษณะฟิล์มสีที่เงาผสมผสานเทคโนโลยี Siloxane และ Fluoro ทำให้เกิดคุณสมบัติการป้องกันคราบน้ำ คราบน้ำมัน และคราบสกปรกได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถกำจัดทั้งภายนอกและภายใน ป้องกันสีของผนังหลุดลอกเนื่องจากฟิล์มสียอมให้น้ำและความชื้นผ่านได้ (Breathable Film) สามารถป้องกันเชื้อรา และตะไคร่น้ำ กลิ่นไม่ฉุน ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม</p>																	
<p>คุณสมบัติสำคัญ</p>	<ul style="list-style-type: none"> * สะท้อนความร้อนได้ด้วย Solar Heat Reflective Technology มากกว่าสีน้ำทั่วไป 3 เท่า * สเปซหัตถ์พลังงาน ลดโลกร้อน ลดอุณหภูมิในบ้านให้ต่ำลงประมาณ 3-5 องศาเซลเซียส ประหยัดไฟกว่า 25% * สามารถปกป้องรังสีอัลตราไวโอเล็ต (UV) และรังสีอินฟราเรด (IR) ที่สามารถป้องกันปฏิกิริยาอุกที่แต่งการทำลายจากรังสี UV อันเป็นสาเหตุให้เกิดไฟ- ฝ้าฟิล์มสีเป็นฝุ่นขอลดด้วย Nano Triplus * ป้องกันคราบน้ำ คราบน้ำมัน และคราบสกปรกได้อย่างมีประสิทธิภาพด้วย Advance Nano Silicone Technology * ป้องกันน้ำซึมเข้าผนังด้วยคุณสมบัติของ Siloxane * ป้องกันการหลุดลอกของฟิล์มสีด้วย Cross Link Technology * การปกปิดพื้นผิวดีเยี่ยมด้วย Super Titanium จาก Dupont T-Pure Titanium Dioxide * ฟิล์มสีทนทานต่อทุกสภาพอากาศ * ป้องกันและยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อราและตะไคร่น้ำได้อย่างดี 																	
<p>คุณสมบัติการใช้งาน</p>	<p>สีเบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์ ใช้ในการตกแต่งและการปกป้องพื้นผิวคอนกรีต ซีเมนต์ พื้นปูนฉาบ อิฐบล็อก กระเบื้องแผ่นเรียบ ผนังไฟเบอร์ซีเมนต์ หรือพื้นผิวอื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน สามารถทาได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร ศตวรรษ คอนโดมิเนียม โรงเรียน โรงรถ โรงพยาบาล บ้านพักอาศัยที่ต้องการการปกป้องพื้นผิวที่ทนทาน</p>																	
<p>ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม</p>	<p>ไม่น้อยกว่า</p> <table border="1"> <tr> <td>35</td> <td>ไม่เกิน</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td></td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td></td> <td>40</td> </tr> </table>	35	ไม่เกิน	45	100		130	35		40	<p>และ</p> <table border="1"> <tr> <td>40</td> </tr> <tr> <td>115</td> </tr> <tr> <td>35</td> </tr> </table>	40	115	35	<p>และ</p> <table border="1"> <tr> <td>40</td> </tr> <tr> <td>115</td> </tr> <tr> <td>35</td> </tr> </table>	40	115	35
35	ไม่เกิน	45																
100		130																
35		40																
40																		
115																		
35																		
40																		
115																		
35																		
<p>เนื้อที่ปกคลุมพื้นที่ขึ้นอยู่กับลักษณะพื้นผิวและวิธีการเคลือบสี</p>																		
<p>คุณสมบัติทางกายภาพ</p>	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก * ลักษณะฟิล์มสี : กึ่งเงา * เกรดสี : ตามแค็ตตาล็อก "เบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์" * ความถ่วงจำเพาะ : 1.25 - 1.35 * เนื้อสีโดยปริมาตร : 37.5 - 38.5% * เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 50.0 - 52.5% * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> แห้งสัมผัสได้ : 20 นาที เวลาแห้งก่อนทาทับ : 2 - 4 ชั่วโมง เวลาแห้งใช้งานได้ : 2 - 4 ชั่วโมง * จุดวาบไฟ : - 																	
<p>วิธีการใช้งาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น * การเจือจาง : นำน้ำสะอาดหรือน้ำประปา (พร้อมใช้งานโดยไม่ต้องเจือจาง) เครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด * สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% * การผสมก่อนการใช้งาน : <ul style="list-style-type: none"> พื้นผิวปูนใหม่ควรทิ้งระยะให้ผิวปูนแห้งก่อนทาสีอย่างน้อย 30 วัน สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่นโรยอากาศ พรมน้ำสะอาด 15 - 25% ขนาดของรูพ่น 0.018 นิ้ว แรงดันเครื่องพ่น 165 atm สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่นธรรมดา พรมน้ำสะอาด 15 - 25% ขนาดของรูพ่น 1.8 - 2.0 นิ้ว แรงดันเครื่องพ่น 3 - 4 atm สำหรับแปรงหรือลูกกลิ้ง พรมน้ำสะอาด 5 - 10% 																	
<p>ระบบการทาสี</p>	<ul style="list-style-type: none"> * การเตรียมพื้นผิว : <ul style="list-style-type: none"> พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นปูนพื้นหรือหลุดลอก พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยใช้น้ำยาฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาคอย เบเยอร์ โมวคัวช เบอส์ 3600 ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดไม้ด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอส์ เอพ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีความกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้ เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรปิดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี * ระบบสี : <ul style="list-style-type: none"> พื้นผิวปูนใหม่ <ul style="list-style-type: none"> * สีรองพื้น : เบเยอร์ คูล ออลซีชั่นส์ สีรองพื้นปูนกันค่า (กันความร้อน) เบอส์ 5000 (สำหรับภายใน) หรือ จำนวน 1 เที่ยว เบเยอร์ คูล ออลซีชั่นส์ สีรองพื้นปูนกันค่า (กันความร้อน) เบอส์ 6000 (สำหรับภายนอก) หรือ เบเยอร์ คูล เฟล็กซ์ สีรองพื้นปูนกันค่า อีลาสโตเมอร์(กันความร้อนสูงสุด) เบอส์ 9000 จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์ สีน้ำอะคริลิก จำนวน 2 เที่ยว พื้นผิวปูนเก่า <ul style="list-style-type: none"> * สีรองพื้น : เบเยอร์ สีรองพื้นปูนเก่าอนุกรม: สก๊ต เบอส์ บี-1900 หรือเพิ่ม เบเยอร์ คูล เฟล็กซ์ สีรองพื้นปูนกันค่า อีลาสโตเมอร์(กันความร้อนสูงสุด) เบอส์ 9000 จำนวน 1 เที่ยว เบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์ สีน้ำอะคริลิก จำนวน 1 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ คูล ยูวี ซิลด์ สีน้ำอะคริลิก จำนวน 2 เที่ยว 																	
<p>การเก็บรักษา</p>	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ : ค่าตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์จาก เบเยอร์ เท่านั้น 																	
<p>ความปลอดภัยและสุขอนามัย</p>	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : อย่างสุดคม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง : ถ้าสัมผัสควรล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ : กำจัดส่วนที่สัมผัสสีที่ล้างออกทิ้งด้วยน้ำและสบู่ 																	
<p>คำเตือน</p>	<ul style="list-style-type: none"> : เก็บให้พ้นมือเด็ก 																	
<p>มาตรฐานอ้างอิง</p>	<ul style="list-style-type: none"> : มอก.2321 - 2549 สีมีล้นกันสภาวะอากาศ 																	
<p>ขนาดบรรจุ</p>	<ul style="list-style-type: none"> : 3.5 ลิตร, 9 ลิตร และ 15 ลิตร 																	