

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>สีกาอากาศ 100% เกรดอัลตราพรีเมียม ด้วยฟิล์มชนิดด้านพิเศษ นวัตกรรมยุคใหม่สำหรับสีกาอากาศ เป็นสีเพื่อสุขภาพ กำจัดสารพิษ ปราศจากกลิ่นและสารระเหยที่เป็นพิษ ( Zero V.O.C.)ต่อต้านการเกิดเชื้อราและป้องกันแบคทีเรีย จาก Microban สหรัฐอเมริกา ลิขสิทธิ์เฉพาะ TOA จึงทำให้ปลอดภัย ต่อผู้อยู่อาศัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p><u>นวัตกรรม Air Enhancer ช่วยฟอกอากาศ ทำให้อากาศภายในบ้านบริสุทธิ์ยิ่งขึ้น</u></p> <p>ฟิล์มสีสามารถสร้างประจุลบ (Negative Ion) ได้ตลอดอายุการใช้งาน</p> <p>ประจุลบ (Negative Ion) ได้รับการพิสูจน์แล้วว่าช่วยทำลายมลพิษ ฝุ่น และแบคทีเรียในอากาศ เหมาะกับทากายในอาคาร เช่น โรงแรม โรงพยาบาล โรงเรียนเด็กและบ้านที่มีเด็กและคนรักสุขภาพ</p>																														
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<p>ประเภทสี สีกาอากาศจากเนื้ออะคริลิก 100%</p> <p>ชนิดสี สามารถเลือกได้จากชนิดสีในแคตตาล็อกและเครื่องผสมสีอัตโนมัติ</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี ชนิดด้าน</p> <table><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>33-38</td><td>%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>51-53</td><td>%</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>N/A</td><td>°C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>น้อยกว่า 10</td><td>กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>100-110</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>35-40</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>33-38 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</td><td></td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>30</td><td>นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>7</td><td>วัน</td></tr></table>	เนื้อสีโดยปริมาตร	33-38	%	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	51-53	%	จุดควบไฟ	N/A	°C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10	กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40	ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	33-38 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว		ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30	นาที	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน
เนื้อสีโดยปริมาตร	33-38	%																													
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	51-53	%																													
จุดควบไฟ	N/A	°C																													
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10	กรัม ต่อ ลิตร																													
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110	ไมครอน																													
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40	ไมครอน																													
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	33-38 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว																														
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30	นาที																													
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2	ชั่วโมง																													
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน																													
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	<p>มาตรฐานอุตสาหกรรม 2321-2549 (สีอะคริลิก 100% เกรดคุณภาพสูง)</p> <p>ฉลากเขียวไทย</p>																														
<b>วิธีใช้งาน</b>	<p>อุปกรณ์ ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ตัวเจือจาง น้ำสะอาด</p> <table><tr><td>การเจือจาง (%)</td><td>10-15</td><td>% ( กลิ้ง หรือ ทา )</td></tr><tr><td></td><td>15-20</td><td>% ( พ่น )</td></tr></table>	การเจือจาง (%)	10-15	% ( กลิ้ง หรือ ทา )		15-20	% ( พ่น )																								
การเจือจาง (%)	10-15	% ( กลิ้ง หรือ ทา )																													
	15-20	% ( พ่น )																													
<b>ระบบการใช้งาน</b>	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนหรือยิบซั่มเก่า ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากคราบฝุ่นผง และคราบไ้</p> <p>พื้นผิวยิบซั่มใหม่ ทำความสะอาดพื้นผิวบริเวณที่มีการเก็บโป๊วรอยต่อ ให้ปราศจากฝุ่นผง</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า ทา น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ซุปเปอร์ซิลด์ ดูราคิลิน (สูตรน้ำ) หรือ ทีโอเอ คอนแทคไพรมเมอร์ จำนวน 1 เทียว</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่ ทา สีรองพื้นปูนใหม่กับสีเก่า ซุปเปอร์ซิลด์ จำนวน 1 เทียว</p> <p>สีทับหน้า ทา สีน้ำซุปเปอร์ซิลด์ ดูราคิลิน ชนิดด้าน สำหรับทาสี จำนวน 2-3 เทียว</p> <p>ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เม็ดสีที่อ่อนกว่าทาในเทียวแรก แล้วจึงทาเม็ดสีที่ต้องการกับ 1-2 เทียว</p>																														

<p><b>การเก็บรักษา</b></p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p>	<p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส</p>
<p><b>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</b></p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย</p>
<p><b>การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง</b></p>	<p>: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น</p> <p><b>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</b></p>