

<b>คุณสมบัติ</b>	ซีรองฟีนปุณใหม่กันต่าง ฮาโต้ อัลติมาซิลด์ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% เหมาะสำหรับทาเป็นซีรองฟีนผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบใหม่ ช่วยยับยั้งปฏิกิริยาการคายต่างในปูนฉาบเสร็จใหม่ได้ดียิ่งขึ้น ทำให้สีทับหน้าไม่เป็นรอยต่างและคราบเกลือ และช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างสีทับหน้าและพื้นผิวให้ดีขึ้น ส่งผลให้อายุการใช้งานของสีทับหน้ายาวนานมากขึ้น ใช้ได้ทั้งภายในอาคารและภายนอก																										
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<table border="0"> <tr> <td>ประเภทสี</td> <td>สีน้ำอะคริลิก</td> </tr> <tr> <td>เจดสี</td> <td>ขาว</td> </tr> <tr> <td>ลักษณะฟิล์มสี</td> <td>ชนิดด้าน</td> </tr> <tr> <td>ขนาดบรรจุ</td> <td>1, 2.5 และ 5 ยูเอสแกลลอน</td> </tr> <tr> <td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td> <td>43.15-44.45</td> </tr> <tr> <td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td> <td>62.14-64.00</td> </tr> <tr> <td>ความถ่วงจำเพาะ</td> <td>1.344-1.428</td> </tr> <tr> <td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td> <td>95-110 ไมครอน</td> </tr> <tr> <td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td> <td>40.99-47.47 ไมครอน</td> </tr> <tr> <td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td> <td>35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</td> </tr> <tr> <td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td> <td>30 นาที</td> </tr> <tr> <td>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td> <td>2 ชั่วโมง</td> </tr> <tr> <td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td> <td>อย่างน้อย 7 วัน</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยابและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อการปกคลุมพื้นผิว</p>	ประเภทสี	สีน้ำอะคริลิก	เจดสี	ขาว	ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน	ขนาดบรรจุ	1, 2.5 และ 5 ยูเอสแกลลอน	เนื้อสีโดยปริมาตร	43.15-44.45	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	62.14-64.00	ความถ่วงจำเพาะ	1.344-1.428	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	95-110 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	40.99-47.47 ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30 นาที	ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	อย่างน้อย 7 วัน
ประเภทสี	สีน้ำอะคริลิก																										
เจดสี	ขาว																										
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน																										
ขนาดบรรจุ	1, 2.5 และ 5 ยูเอสแกลลอน																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	43.15-44.45																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	62.14-64.00																										
ความถ่วงจำเพาะ	1.344-1.428																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	95-110 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	40.99-47.47 ไมครอน																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30 นาที																										
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 ชั่วโมง																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	อย่างน้อย 7 วัน																										
<b>วิธีการใช้งาน</b>	<table border="0"> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</td> </tr> <tr> <td>ตัวเจือจาง</td> <td>น้ำสะอาด</td> </tr> <tr> <td>การเจือจาง (%)</td> <td>5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) 15-20% (พ่น)</td> </tr> </table> <p>อัตราส่วนเฉลี่ยจากการใช้งานจริง การผสมน้ำเพื่อเป็นการปรับสภาพความชื้น/เหลวให้เหมาะสมกับการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิอากาศและความชื้นสัมพัทธ์</p>	อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น	ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด	การเจือจาง (%)	5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) 15-20% (พ่น)																				
อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น																										
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด																										
การเจือจาง (%)	5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) 15-20% (พ่น)																										
<b>ระบบการทาสี</b>	<table border="0"> <tr> <td>การเตรียมพื้นผิว</td> <td></td> </tr> <tr> <td>    พื้นผิวปูนใหม่</td> <td>ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน และทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข</td> </tr> <tr> <td>การทาสี</td> <td></td> </tr> <tr> <td>    ซีรองฟีน</td> <td>พื้นผิวปูนใหม่ : ทาสีรองฟีนปุณใหม่กันต่าง ฮาโต้ อัลติมาซิลด์ HA2080 จำนวน 1-2 เที่ยว</td> </tr> <tr> <td>    สีทับหน้า</td> <td>ทาสีฮาโต้ อัลติมาซิลด์อย่างน้อย 2 เที่ยว</td> </tr> </table>	การเตรียมพื้นผิว		พื้นผิวปูนใหม่	ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน และทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข	การทาสี		ซีรองฟีน	พื้นผิวปูนใหม่ : ทาสีรองฟีนปุณใหม่กันต่าง ฮาโต้ อัลติมาซิลด์ HA2080 จำนวน 1-2 เที่ยว	สีทับหน้า	ทาสีฮาโต้ อัลติมาซิลด์อย่างน้อย 2 เที่ยว																
การเตรียมพื้นผิว																											
พื้นผิวปูนใหม่	ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน และทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข																										
การทาสี																											
ซีรองฟีน	พื้นผิวปูนใหม่ : ทาสีรองฟีนปุณใหม่กันต่าง ฮาโต้ อัลติมาซิลด์ HA2080 จำนวน 1-2 เที่ยว																										
สีทับหน้า	ทาสีฮาโต้ อัลติมาซิลด์อย่างน้อย 2 เที่ยว																										
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	มาตรฐานอุตสาหกรรม 1123-2555 (ซีรองฟีนสำหรับงานปูน)																										
<b>การเก็บรักษา</b>	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง																										
<b>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</b>	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง																										