

<b>คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์</b>	เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ สีทาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ผสมผงสีชนิดปรับปรุงแสง คุณภาพสูง เทคโนโลยีใหม่จากเยอรมนี พัฒนาเฉพาะสำหรับผลิตภัณฑ์ไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ไม่ว่าจะเป็นไม้ปา, ระแนง, รั้ว, พื้น, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ ให้การยึดเกาะดีเยี่ยม ฟิล์มสีมีความทนทานทนต่อทุกสภาวะอากาศได้เป็นอย่างดี ปกป้องผิวจากรังสี UV (UV-Resistance) มีสารป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ และมีส่วนผสมของสารระเหยในปริมาณน้อย (Low VOCs) จึงมั่นใจเรื่องความปลอดภัยและการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยชนิดปรับปรุงแสงให้ความรู้สึกละเอียดเหมือนลายไม้จริงจากธรรมชาติ มีคุณภาพตรงตามเกณฑ์มาตรฐานเดียวกับสีจากพู่สีไฟเบอร์ซีเมนต์ชั้นนำ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม			
<b>คุณสมบัติสำคัญ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ไม่มีกลิ่นฉุน ใช้งานง่าย</li> <li>* ไม่ผสมสารปรอทและสารตะกั่ว</li> <li>* ฟิล์มสีมีความทนทานกว่าสีน้ำมันทั่วไป</li> <li>* Low VOCs (Volatile Organic Compounds)</li> <li>* ฟิล์มสีไม่ซีดจาง ไม่ลอกหลุด</li> <li>* ป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ</li> <li>* ฟิล์มสีสามารถทำความสะอาดตัวเองได้</li> <li>* ป้องกันพื้นผิวจากรังสี UV</li> </ul>			
<b>คุณสมบัติการใช้งาน</b>	เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ สีทาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ ใช้สำหรับทากับพื้นผลิตภัณฑ์ไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ตัวอย่างเช่น ไม้ปา, ระแนง, รั้ว, พื้น, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ เหมาะใช้งานภายในและภายนอกอาคาร			
<b>ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม</b>		ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> <li>* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)</li> <li>* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)</li> <li>* ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)</li> </ul>	22	80	30	25
	40	120	45	100
	40	45	38	38
<b>คุณสมบัติทางกายภาพ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก</li> <li>* ลักษณะฟิล์มสี : กึ่งเงา</li> <li>* เจดสี : ตามแคตตาล็อก "เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ ซีเมนต์ สีทาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์"</li> <li>* ความชื้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : -</li> <li>* ความถ่วงจำเพาะ : 1.00 - 1.15</li> <li>* เนื้อสีโดยปริมาตร : 23.0 - 25.0%</li> <li>* เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 30.0 - 35.0%</li> <li>* ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส)               <ul style="list-style-type: none"> <li>แห้งสัมผัสได้ : มากกว่า 30 นาที</li> <li>เวลาแห้งก่อนทาทับ : 1 - 2 ชั่วโมง</li> <li>เวลาแห้งใช้งานได้ : 4 - 6 ชั่วโมง</li> </ul> </li> <li>* จุดควบไอน้ำ : -</li> </ul>			
<b>วิธีการใช้งาน</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น</li> <li>* เงื่อนไข : พร้อมใช้งานโดยไม่ต้องเจือจาง กรณีต้องการให้ผสมด้วยน้ำสะอาด</li> <li>: พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14%</li> <li>: สำหรับการผสมเพื่อใช้งาน ใช้น้ำสะอาดได้ไม่เกิน 20 - 25% โดยปริมาตร</li> </ul>			
<b>ระบบการทาสี</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือหลุดล่อน</li> <li>* ระบบสี : พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน ใช้น้ำยาฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาสีด้วย เบเยอร์ โวคด์เฟร์เบอร์ เอ็ม-001</li> <li>: ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊ด้วย เบเยอร์ วู๊ด ฟิเลอร์ เบอร์ 1xx เจดสีใกล้เคียงกับสีที่จะทา</li> <li>: การเตรียมพื้นผิวที่ดีโดยไม่มีส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหลุดล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ สีน้ำอะคริลิก เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ ดีที่สุด</li> <li>* สีรองพื้น : เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ รองพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ เบอร์ เอฟ-6100 จำนวน 1 เที่ยว</li> <li>* ทับหน้า : เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ ซีเมนต์ เบอร์ เอ็ม-71xx จำนวน 2 - 3 เที่ยว</li> </ul>			
<b>การเก็บรักษา</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น</li> <li>: อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่ร่มอุณหภูมิปกติ</li> <li>: คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม</li> <li>: เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น</li> </ul>			
<b>ความปลอดภัยและสุขอนามัย</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ</li> <li>: อายาสุดคม</li> <li>: หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่</li> <li>: ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์</li> </ul>			
<b>คำเตือน</b>	: เก็บให้พ้นมือเด็ก			
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	: -			
<b>ขนาดบรรจุ</b>	: 1/4 แกลลอน, 1 แกลลอน, 2.5 แกลลอน และ 5 แกลลอน			