

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ สึกาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ผสมผงสีชนิดปรับปรุงแสงคุณภาพสูง เทคโนโลยีใหม่จากเยอรมนี พัฒนาเฉพาะสำหรับผลิตภัณฑ์ไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ไม่ว่าจะ เป็นไม้ปา, ระแนง, รั้ว, พื้น, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ ให้การยึดเกาะดีเยี่ยม ฟิล์มสีมีความทนทานต่อทุกสภาวะอากาศได้เป็นอย่างดี ป้องกันผิวจากรังสี UV (UV-Resistance) มีสารป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ และมีส่วนผสมของสารระเหยในปริมาณน้อย (Low VOCs) จึงมั่นใจเรื่องความปลอดภัยและการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยชนิดปรับปรุงแสงให้ความรู้สึกเป็นธรรมชาติเหมือนไม้จริงจากธรรมชาติ มีคุณภาพตรงตามเกณฑ์มาตรฐานเดียวกับสีจากพูนไฟเบอร์ซีเมนต์ชั้นนำ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม			
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> * ไม่มีกลิ่นฉุน ใช้งานง่าย * ไม่ผสมสารปรอทและสารตะกั่ว * ฟิล์มสีมีความทนทานกว่าสีน้ำมันทั่วไป * Low VOCs (Volatile Organic Compounds) 	<ul style="list-style-type: none"> * ฟิล์มสีไม่ซีดจาง ไม่ลอก่อน * ป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ * ฟิล์มสีสามารถทำความสะอาดตัวเองได้ * ป้องกันพื้นผิวจากรังสี UV 		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ สึกาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ ใช้สำหรับทากับพื้นผลิตภัณฑ์ไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ตัวอย่างเช่น ไม้ปา, ระแนง, รั้ว, พื้น, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ เหมาะใช้งานภายในและภายนอกอาคาร			
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม		ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> * ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน) * ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน) * ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว) 	22	80	30	25
	40	120	45	100
				38
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก * ลักษณะฟิล์มสี : กึ่งเงา * เวคสี : ตามแค็ตตาล็อก "เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ ซีเมนต์ สึกาพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์" * ความชื้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : - * ความถ่วงจำเพาะ : 1.00 - 1.15 * เนื้อสีโดยปริมาตร : 23.0 - 25.0% * เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 30.0 - 35.0% * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> แห้งสัมผัสได้ : มากกว่า 30 นาที เวลาแห้งก่อนทาทับ : 1 - 2 ชั่วโมง เวลาแห้งใช้งานได้ : 4 - 6 ชั่วโมง * จุดควบไอน้ำ : - 			
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น * เงื่อนไข : พร้อมใช้งานโดยไม่ต้องเจือจาง กรณีต้องการให้ผสมด้วยน้ำสะอาด พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% สำหรับการผสมเพื่อใช้งาน ใช้น้ำสะอาดได้ไม่เกิน 20 - 25% โดยปริมาตร 			
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> * การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือหลุมล่อน * ระบบสี : พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยใช้น้ำฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาคด้วย เบเยอร์ โฆวด์เฟร์เบอร์ เอ็ม-001 ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊ด้วย เบเยอร์ จู๊ด ฟิลเลอร์ เบอร์ 1xx เวคสีใกล้เคียงกับสีที่จะทา การเตรียมพื้นผิวที่ดีโดยไม่มีส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหลุมล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ สีน้ำอะคริลิก เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ซีเมนต์ ดีที่สุด * สีรองพื้น : เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ รองพื้นไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ เบอร์ เอพ-6100 จำนวน 1 เที่ยว * ทับหน้า : เบเยอร์ ซินโนเท็กซ์ เดคกิง ไฟเบอร์ ซีเมนต์ เบอร์ เอ็ม-71xx จำนวน 2 - 3 เที่ยว 			
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่ร่มอุณหภูมิปกติ : คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น 			
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : อากาศสดชื่น : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ 			
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก			
มาตรฐานอ้างอิง	: -			
ขนาดบรรจุ	: 1/4 แกลลอน, 1 แกลลอน, 2.5 แกลลอน และ 5 แกลลอน			