

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	สีกาพลิตกัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ ซินโนเทกซ์ ผลิตจากสีน้ำอะคริลิกแท้ 100% ผสมด้วยผงสังกะสีปรับปรุงแสงคุณภาพสูง เทคโนโลยีใหม่จากเยอรมนี พัฒนาเฉพาะสำหรับผลิตภัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ไม่ว่าจะเป็นไม้ฝา, ระแนง, รั้ว, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ ให้การยึดเกาะดีเยี่ยม ฟิล์มสีมีความทนทานต่อทุกสภาวะอากาศได้เป็นอย่างดี ปกป้องผิวจากรังสี UV (UV-Resistance) มีสารป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ และมีส่วนผสมของสารระเหยในปริมาณน้อย (Low VOCs) จึงมั่นใจเรื่องความปลอดภัยและการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยผลิตภัณฑ์ปรับปรุงแสงให้ความรู้สึกเป็นธรรมชาติเหมือนลายไม้จริงจากธรรมชาติ มีคุณภาพตรงตามเกณฑ์มาตรฐานเดียวกับสีจากผู้ผลิตไฟเบอร์ซีเมนต์ชั้นนำ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม			
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> * ไม่มีกลิ่นฉุน ใช้งานง่าย * ไม่ผสมสารปรอทและสารตะกั่ว * ฟิล์มสีมีความคงทนกว่าน้ำมันก๊วย * Low VOCs (Volatile Organic Compounds) มีสารระเหยน้อยมากจนเกือบเป็นศูนย์ จึงปลอดภัยต่อระบบทางเดินหายใจและสิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> * ฟิล์มสีไม่ซีดจาง ไม่ลอกหลุด * ป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ * ฟิล์มสีสามารถทำความสะอาดตัวเองได้ (Self Cleaning) * ป้องกันพื้นผิวจากรังสี UV (UV Resistance) 		
คุณสมบัติการใช้งาน	สีกาพลิตกัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ ซินโนเทกซ์ ใช้สำหรับทากับพื้นผิวผลิตภัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ทุกชนิด ตัวอย่างเช่น ไม้ฝา, ระแนง, รั้ว, และไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดต่างๆ เหมาะทั้งงานภายในและภายนอกอาคาร			
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม		ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> * ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน) * ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน) * ทาดำตามเนื้อที่ (ตามกษฏ์) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว) 		22	30	25
		40	50	45
		50	60	55
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : สูดรน้ำ * ลักษณะฟิล์มสี : ฟิล์มสีปรับปรุงแสงและเรียบเนียน ระดับความเงาพอเหมาะสายตาเป็นแบบกึ่งเงา และเงามาก * เจดสี : ตามแคตตาล็อก สีกาพลิตกัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ * ความขุ่น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : - * ความทึบจำเพาะ : 1.00 - 1.15 * เนื้อสีโดยปริมาตร : 27.0 - 30.0% * เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 37.5 - 42.5% * 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 * การผสมก่อนใช้งาน : สำหรับการผสมเพื่อใช้ลูกกลิ้ง หรือ แปรง ใช้น้ำสะอาดได้ไม่เกิน 5% โดยปริมาตร สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่น ใช้น้ำสะอาดได้ไม่เกิน 10% โดยปริมาตร 			
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> * การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมันคราบปูนละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือหลุดล่อน พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน ใช้น้ำยาฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้งแล้วทาคด้วย เบเยอร์ โมวคพีร์ เบอร์ เอ็ม-001 * ระบบสี : พ่นสีที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊วด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีความกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้ เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี การเตรียมพื้นผิวที่ดีที่สุดโดยไม่มีส่วนที่เป็นฝุ่นหรือหลุดล่อนจะทำให้ได้การยึดเกาะของ เบเยอร์ ซินโนเทกซ์ ไฟเบอร์ซีเมนต์ สีน้ำอะคริลิก ดีที่สุด * สีรองพื้น : เบเยอร์ น้ำยาการรองพื้นปูนเก่า เบอร์ บี-1500 หรือ จำนวน 1 เที่ยว : เบเยอร์ น้ำยาการรองพื้นปูนเก่า ชนิดพิเศษ เบอร์ บี-1700 จำนวน 1 เที่ยว * ทับหน้า : เบเยอร์ ซินโนเทกซ์ สีกาพลิตกัณฑ์ไม่สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ เบอร์ จี-41xx หรือ เอ็ม-51xx จำนวน 2 - 3 เที่ยว 			
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ : ค่าตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น 			
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ : อภัยสุดคม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ 			
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก			
มาตรฐานอ้างอิง	: -			
ขนาดบรรจุ	: 1 แกลลอน			