

เบเยอร์ เฟลิกซ์คู ล ไพรเมอร์ บี-2800

สีรองพื้นปูนอนเนกประสงค์ (ฟิล์มสีขาวกันร้อน) ชนิดยัดหยุ่น 3 in 1 สูตรน้ำ บี-2800

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	สีรองพื้นปูนอนเนกประสงค์ ฟิล์มสีขาวกันร้อน ชนิดยัดหยุ่น ช่วยประสานและปกปิดรอยแตกขยายงา และยังมีฟิล์มสีขาวทำให้อุณหภูมิผิวต่ำ ฟิล์มสีขึ้นเร็ว ช่วยให้ประหยัดสีทับหน้า ป้องกันน้ำซึมเข้าผนังได้ดียิ่งขึ้นได้ด้วย Moisture free & Dry wall Technology ทำให้ฟิล์มสีแห้ง สวยสด ทนทาน ลดปัญหาฟิล์มสีโป่งพองและลอกหลุด เหมาะสำหรับพื้นผิวปูนใหม่ และปูนเก่าสภาพดีที่เคยทาสีมาก่อน		
คุณสมบัติสำคัญ	สีรองพื้นปูนอนเนกประสงค์ (ฟิล์มสีขาวกันร้อน) ชนิดยัดหยุ่น 3 in 1 สูตรน้ำ บี-2800 เป็นสีที่มีคุณสมบัติ <ul style="list-style-type: none"> * ฟิล์มสีมีความยืดหยุ่น ปกปิดรอยแตกร้าว เหมาะกับผนังฉนวนเบา * เสริมการยึดเกาะพื้นผิวปูนเก่า และสีทาทับหน้าใหม่เป็นเนื้อเดียวกัน * Moisture free & Dry wall Technology ป้องกันปัญหาน้ำรั่วซึมเข้าผนัง ทำให้ฟิล์มสีแห้ง สวยสด ทนทาน * ฟิล์มสีขาวช่วยกลบรอยขีดข่วน ฟิล์มสีขึ้นง่าย ประหยัดสีทาทับหน้า * สูตรน้ำ กลิ่นไม่ฉุน * ป้องกันสีลอกหลุดเป็นฝุ่นขอลง * ปราศจากสารปรอท และสารตะกั่ว * ปราศจากการเกิดเชื้อรา และตะไคร่น้ำ 		
คุณสมบัติการใช้งาน	สีรองพื้นปูนอนเนกประสงค์ (ฟิล์มสีขาวกันร้อน) ชนิดยัดหยุ่น 3 in 1 สูตรน้ำ บี-2800 เหมาะสำหรับพื้นผนังปูนฉาบ ผนังคอนกรีต กระเบื้อง แผนเรียบที่เคยทาสีมาแล้ว แต่ยังคงสภาพดี สามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> • ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน) • ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน) • ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี), ตรม./แกลลอน 	80 100 25	90 150 35	85 100 30
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> • ประเภทของสี : สีน้ำอะคริลิก • ลักษณะฟิล์มสี : ฟิล์มสีขาว • เจตสี : ขาว • ระดับความเงา • ความกว้างจำเพาะ : 1.10 - 1.20 • เนื้อสีโดยปริมาตร : 40 - 45% • เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 50 - 55% • ระยะเวลาแห้ง @ 25°C • แห้งสัมผัสได้ : 30 นาที • เวลาแห้งก่อนทาทับ : 2 - 4 ชั่วโมง • เวลาแห้งใช้งานได้ : • จุดความไฟ : 		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> • อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และเครื่องพ่น • การเจือจาง : น้ำสะอาด • สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน : พื้นผิวไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% • การผสมก่อนการใช้งาน : คนสีให้เข้ากันเป็นเนื้อเดียวกันก่อนทา • เครื่องพ่น : แปรง ลูกกลิ้ง ผสมน้ำไม่เกิน 5% • เครื่องพ่น : ผสมน้ำ 10 - 20% 		
ระบบการทาสี	<p>ขั้นตอนที่ 1 : การเตรียมพื้นผิว</p> <p>: ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำต้องขัดล้างด้วย น้ำยากำจัดเชื้อราและตะไคร่น้ำ โมสโตฟรี เอ็ม-001</p> <p>: ซ่อมแซมจุดแตกร้าวรอยแตกบริเวณพื้นผิวบนสีโป๊ว เบเยอร์ อะคริลิกฟิลเลอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมีขนาดเล็ก ไม่เกิน 1 มม. หรือใช้อะคริลิกซิลแลนที่ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่มีรอยแตกกว้างมีขนาด 1 มม. - 1 ซม. และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี</p> <p>: ก่อนการทาสีทุกครั้ง ต้องล้างทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ หรืออาจใช้กระดาษทรายขัดฝุ่นออกให้หมด</p> <p>ขั้นตอนที่ 2 : การทารองพื้น</p> <p>: กรณีที่พื้นผิวเดิมเสื่อมสภาพเล็กน้อย และต้องการลดกลิ่นของไอสารระเหย ทาด้วย เบเยอร์ เฟลิกซ์คู ล ไพรเมอร์ บี-2800 จำนวน 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนการทาสีทับหน้า</p> <p>: กรณีที่พื้นผิวเดิมสภาพมาก หรือสีเก่าเป็นฝุ่นขอลงโดยมาก ทาด้วยารองพื้นปูนเก่า (สูตรน้ำมัน) เบเยอร์ เคลียร์คอนแทคไพรเมอร์ บี-1500 จำนวน 1 เที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 1 - 2 ชั่วโมง ก่อนทาสีทับหน้า</p> <p>ขั้นตอนที่ 3 : การทาสีทับหน้า</p> <p>: ทาสีอะคริลิก 100% เบเยอร์ จำนวน 2 เที่ยว ทั้งระยะให้สีที่ทาชั้นแรกแห้งสนิทประมาณ 2 ชั่วโมง ก่อนทาทับเที่ยวถัดไป</p>		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 36 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ : คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์จากเบเยอร์เท่านั้น 		



ข้อมูลทางวิชาการ

เบเยอร์ เฟลิกซ์คูล ไพรเมอร์ บี-2800

สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ (ฟิล์มสีขาวกันร้อน) ชนิดยัดahun 3 in 1 สูตรน้ำ บี-2800

ความปลอดภัยและสุขอนามัย	: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ อย่าสูดดม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัส ให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก ระมัดระวังให้เข้าตา
มาตรฐานอ้างอิง	: มอก.1123-2555
ขนาดบรรจุ	: 4 กิโลกรัม, 9 กิโลกรัม, 20 กิโลกรัม



การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้นำโดยการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมิแจ้งล่วงหน้า

ข้อมูลทางวิชาการ
ปรับปรุงเมื่อ : กันยายน 2565
หน้า : 1 จาก 1
เบเยอร์ เฟลิกซ์คูล ไพรเมอร์ บี-2800

BEGER FLEXI COOL PRIMER # B-2800
Multi-Purpose Water-Based Primer

Description	<p>Beger Flexi Cool Primer # B-2800 , flexible film primer, is formulated from super acrylic elastomeric.</p> <p>To help prevent heat and cover hair line crack. It provides alkali resistance and enhance the adhesion between the surface with topcoat.</p> <p>No added lead and no added mercury and for health and environmental friendly.</p>		
Feature and Benefits	<ul style="list-style-type: none"> * Provide flexibility for bonding cracks on surfaces. * Good resistance to fungus mildew and mold attack. * Good water resistance * Good alkali resistance * Good adhesion 		
Properties for Use	<p>Beger Flexi Cool Primer # B-2800, suitable for decorative interior and exterior building, cement, concrete, brick, precast.</p>		
Film Thickness and Spreading Rate	Minimum	Maximum	Typical
* Dry film thickness (microns)	80	90	85
* Wet film thickness (microns)	100	150	100
* Theoretical coverage rate (m ² /U.S.Gallon/coat)	25	35	30
Physical Properties	<ul style="list-style-type: none"> * Vehical type : Acrylic Primer * Finish : Matt * Colour : White * Viscosity (@25°C) :- * Dry time (@25°C, 30 mm.DFT) <ul style="list-style-type: none"> Touch dry : 30 minutes Recoat : 2-4 hours Dry to handle :- * Flash point :- 		
Application Method	<ul style="list-style-type: none"> * Tool : Brush, roller or spray gun. * Thinner : Clean water * Handling : The moisture content in the concrete should not exceed 14%. : Concrete and masonry cure at least 30 days before coating. : Application by roller, brush and spray gun dilute with 5% clean water by volume. 		
Application System	<ul style="list-style-type: none"> * Surface preparation : Surface should be dry and clean. : Remove completely all dirt, grease, oil, water or any contaminated by washing surface with suitable cleaner. : Repair all surface imperfections. Before application, fill and seal hairline cracks by working a generous amount of material into void. Cracks and gaps wider than 2.0 - 10.0 mm. should be filled with acrylic sealant. Use Beger Acrylic Wall Filler #F-200 for cracks and gaps with less than 0.3 - 1.0 mm. width. : Surface with fungus, mold and mildew growth must be cleaned off and follow by the treatment of fungicidal wash Beger Mouldfree #M-001. : Previous painted surface: Remove all loose or peeling paint. Remove chalk with high pressure-water jet; allow to dry a minimum of 24 hours. * Typical paint system : Old Masonry Substrate and Masonry Substrate <ul style="list-style-type: none"> * Primer : Beger Flexi Cool Primer # B-2800 1 coat * Top coat : Beger 100% Acrylic Paint 2 coats 		
Storage	<ul style="list-style-type: none"> : The product must be stored in accordance with national regulations. Storage conditions are to keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away form source of heat an ignition. : Containers must be kept tightly closed. : 36 months at ambient. 		
Health and safety	<ul style="list-style-type: none"> : Use under well ventilated conditions. : Do not breathe or inhale mist. : Avoid skin contact. Spillage on the skin should immediately be removed with suitable cleanser, soap and water. : Eyes should be well flushed with water and medical attention sought immediately. 		
Precaution	<ul style="list-style-type: none"> : Keep out of reach of children. 		
Reference Standard	<ul style="list-style-type: none"> : TISI. 1123-2555 		
Packing Size	<ul style="list-style-type: none"> : 4 kgs., 9 kgs , 20 Kgs. 		

DISCLAIMER

The information in this data sheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, We cannot guarantee anything but the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.