



สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เบเยอร์ ซุปเปอร์ คริก ไพรเมอร์ บี-2100

สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ คุณภาพสูง สูตรน้ำมัน กลิ่นไม่ฉุน

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เบเยอร์ ซุปเปอร์ คริก ไพรเมอร์ บี-2100 ผลิตภัณฑ์จากอะคริลิกเรซินเกรดอัลตราพรีเมียม โพลีไอโพลี เทคโโนโลยีระดับสูงจากประเทศฝรั่งเศส เป็นสีรองพื้นปูนสูตรน้ำมันชนิดผสมผงสี ที่ผสมสีมีลักษณะขาวดำ สามารถป้องกันปัญหาสีบนผนังบ้าน ให้การปกปิดพื้นผิวได้ดี เหมาะอย่างยิ่งสำหรับงานที่ต้องการความรวดเร็ว สามารถทนความชื้นสูงสุดถึง 35% ทาได้แม้ผนังปูนใหม่ที่เพิ่งฉาบเสร็จเพียง 2 วัน ให้การกลบเม็ดพื้นผิวทั่วไปได้ 2 เท่า และยังใช้ได้ติดกับพื้นผิวปูนเก่าที่สีเดิมเสื่อมสภาพเป็นฝุ่นขอลอกอย่างรุนแรงได้ เพราะเนื้อสีทำหน้าที่ประสานผนังปูน สีเก่า สีใหม่ ให้เป็นเนื้อเดียวกันด้วยอนุภาคของเรซินที่มีขนาดเล็กกว่าสีรองพื้นทั่วไปถึง 100 เท่า จึงสามารถแทรกซึมลึกเพิ่มประสิทธิภาพการยึดเกาะได้สูงสุด ทำให้ทนทานและปกป้องกันสีหลุดลอก แม้บนพื้นผิวที่มีความหนาแน่นสูง เกาะติดได้ยาก หรือผนังเบาทุกประเภท เช่น กระจกเบื้องไฟเบอร์ซีเมนต์ ผนังปูนหล่อสำเร็จ ไซ้ไต้ทั้งภายนอกและภายใน ให้คุณสมบัติทนทานต่อน้ำ ฤทธิ์ต่างจากปูน และการเกิดคราบเกลือจากความชื้นในผนัง เนื่องจากที่ผสมสีย้อมให้น้ำและความชื้นผ่านไต้ จึงสามารถป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำได้ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม		
คุณสมบัติสำคัญ	<ul style="list-style-type: none">* ไซ้ไต้ทั้งปูนฉาบเสร็จใหม่ และปูนเก่าเสื่อมสภาพ มือกั้นทุกปัญหาสี* ป้องกันความชื้นสูงสุด ไซ้ไต้กับพื้นผิวที่มีความชื้นไม่เกิน 35%* สามารถทาทับพื้นปูนฉาบเสร็จใหม่ เพียง 2 วัน* สามารถปกปิดพื้นผิวสูง กลบเม็ด 2 เท่าของสีรองพื้นทั่วไป* แทรกซึมลึก ยึดเกาะได้ดียิ่งขึ้น บนพื้นผิวไฟเบอร์ซีเมนต์และปูนทุกประเภท <ul style="list-style-type: none">* ทนทานต่อสภาพความเป็นด่างและความชื้นของพื้นผิวปูน* ต่อต้านการเจริญเติบโตของเชื้อราและตะไคร่น้ำ* มือกั้นสีลอกหลุด ป้องกัน และเป็นฝุ่นขอลอก* มือกั้นสีต่างและสีซีดจาง		
คุณสมบัติการใช้งาน	สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เบเยอร์ ซุปเปอร์ คริก ไพรเมอร์ บี-2100 สำหรับใช้ทาเป็นสีรองพื้นปูนคอนกรีต ปูนฉาบ งานก่ออิฐ ผนังก้อน ใช้ทารองพื้นบนแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์ แผ่นปูนหล่อสำเร็จ และกระเบื้องแผ่นเรียบ ทั้งภายนอกและภายในอาคาร ทั้งพื้นผิวปูนฉาบเสร็จใหม่ และพื้นผิวปูนเก่าที่สีเดิมเสื่อมสภาพรุนแรง		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none">• ความหนาที่ฟิล์มสีแห้ง (ไม่ครอน)• ความหนาที่ฟิล์มสีเปียก (ไม่ครอน)• ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/กิโลกรัม/ลิตร)	30 50 35	50 80 40	40 65 35
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none">• ประเภทของสี : สีรองพื้นสูตรน้ำมันอะคริลิกเรซิน• ลักษณะฟิล์มสี : ต้าน• เจดสี : ขาว• ความถ่วงจำเพาะ : 1.34 - 1.38• เนื้อสีโดยปริมาตร : 38.0 - 40.0%• เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 64.0 - 66.0%• ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส)<ul style="list-style-type: none">แห้งสัมผัสได้ : มากกว่า 30 นาทีเวลาแห้งก่อนทาทับ : 4 - 6 ชั่วโมงเวลาแห้งใช้งานได้ : 4 - 6 ชั่วโมง• จุดควบไต้ : มากกว่า 40 องศาเซลเซียส		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none">• อุปกรณ์ : แปรง ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น• การเงา : พร้อมใช้งานโดยไม่ต้องเงา (เครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยเบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15)• การผสมก่อนการใช้งาน : พื้นผิวคอนกรีตไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% สำหรับการผสมเพื่อใช้ลูกกลิ้ง หรือ แปรง ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 5% โดยปริมาตร สำหรับการผสมเพื่อใช้เครื่องพ่น ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-15 25% โดยปริมาตร		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none">• การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมัน คราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นปูนผุหรือหลุดลอก พื้นผิวที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยใช้น้ำยาลอกคราบ และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้ง แล้วทาดู เบเยอร์ โมวต์พีร์ เบอร์ เอ็ม-001 ผนังที่มีรอยแตก ให้อุดโป๊ด้วย เบเยอร์ อะคริลิก ฟิลเลอร์ เบอร์ เอฟ-200 สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมีความกว้างน้อยกว่า 0.3 - 1.0 มิลลิเมตร หรือใช้เบเยอร์ อะคริลิก ซิลแลนท์ ซ่อมแซม สำหรับบริเวณที่รอยแตกกว้างมากกว่า 2.0 - 10.0 มิลลิเมตร และควรขัดแต่งรอยซ่อมแซมให้เรียบก่อนทาสี• ระบบสี : กรณีงานเร่งด่วน ทั้งผนังปูนฉาบใหม่อย่างน้อย 2 วัน วัดค่าความชื้นได้น้อยกว่า 35% * สีรองพื้น : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เบเยอร์ ซุปเปอร์ คริก ไพรเมอร์ บี-2100 จำนวน 1 - 2 เที่ยว * สีทับหน้า : เบเยอร์ สีน้ำอะคริลิก 100% รุ่นที่ต้องการ จำนวน 2 เที่ยว		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none">• ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น• อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ• คำตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม• เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์จาก เบเยอร์ เท่านั้น		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none">• ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ• อายาสุดคม• หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัส ให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่• ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์		
คำเตือน	• เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	-		
ขนาดบรรจุ	: 3.785 ลิตร , 15 ลิตร		



การสงวนสิทธิ์
รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาโดยการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้
ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีแจ้งล่วงหน้า



Beger Super Quick Primer B-2100

Solvent-Based High Performance : Odorless

Description	<p>Beger Super Quick Primer B-2100 is a super premium acrylic resin solvent type primer for priming masonry surface, Pliolite Resin, high technology from France. Pigmented Primer which is smaller than a primer common to 100 times. The pigment serves to synchronize the wall facing the old paint in deteriorated and chalky condition and the fresh cement for blocked alkali and effluorescence. It application requiring very fast, up to 35% moisture or 2 days to cover the surface. It provides excellent penetrative power, excellent resistant water, alkali, salt and promoting good adhesion to Beger Acrylic Paints.</p> <p>No added lead and no added mercury for health and environmental safe.</p>								
Feature and Benefits	<ul style="list-style-type: none"> * Multi-purpose cement primer, the old mortar is deteriorating and the new plaster. * Better fault coverage as a primer 2 times. * Excellent adhesion on any type of masonry surface. * Easy to apply, give smooth appearance. * Good resistance to algae, fungus mildew and mold attack. * Good fading and chalking resistant. : Resistance moisture content in the concrete should not exceed 25%. 								
Properties for Use	<p>Beger Super Quick Primer B-2100 is suitable for use as primer on new and old masonry area including concrete, cement, gypsum, fibercement] and plaster, exterior and interior.</p>								
Film Thickness and Spreading Rate	Minimum	Maximum	Typical						
* Dry film thickness (microns)	30	40	35						
* Wet film thickness (microns)	50	60	55						
* Theoretical coverage rate (m ² /U.S.Gallon/coat)	35	40	35						
Physical Properties	<ul style="list-style-type: none"> * Vehical type : Solvent-B ased Primer * Finish : Matt * Colour : White * Specific gravity : 1.34 - 1.38 * Solid by volume : 38.0 - 40.0% * Solid by weight : 64.0 - 66.0% * Dry time (@25°C, 30 mm.DFT) <ul style="list-style-type: none"> Touch dry : 30 minutes Recoat : 4 - 6 hours Dry to handle : 4 - 6 hours * Flash point : More than 40°C 								
Application Method	<ul style="list-style-type: none"> * Tool : Brush, roller or spray gun. * Thinner : Ready to use. (Clean tools or equipment by Beger Thinner #M-15 immediately after use.) * Condition during application : The moisture content in the concrete should not exceed 35%. : Application by brush or roller : dilute with 5% Beger Thinner #M-15 by volume. : Application for spray gun : dilute with 25% Beger Thinner #M-15 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. * Typical paint system <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">* Primer : Beger Super Quick Primer B-2100</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1 - 2</td> <td style="width: 10%;">coat</td> </tr> <tr> <td>* Topcoat : Beger 100% Acrylic Emulsion Paint</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>coat</td> </tr> </table> 			* Primer : Beger Super Quick Primer B-2100	1 - 2	coat	* Topcoat : Beger 100% Acrylic Emulsion Paint	2	coat
* Primer : Beger Super Quick Primer B-2100	1 - 2	coat							
* Topcoat : Beger 100% Acrylic Emulsion Paint	2	coat							
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. : 12 months at ambient. : Handle with care. Mix thoroughly before use. 								
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	: -								
Packing Size	: 3.785 Lite, 15 Lite.								



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.