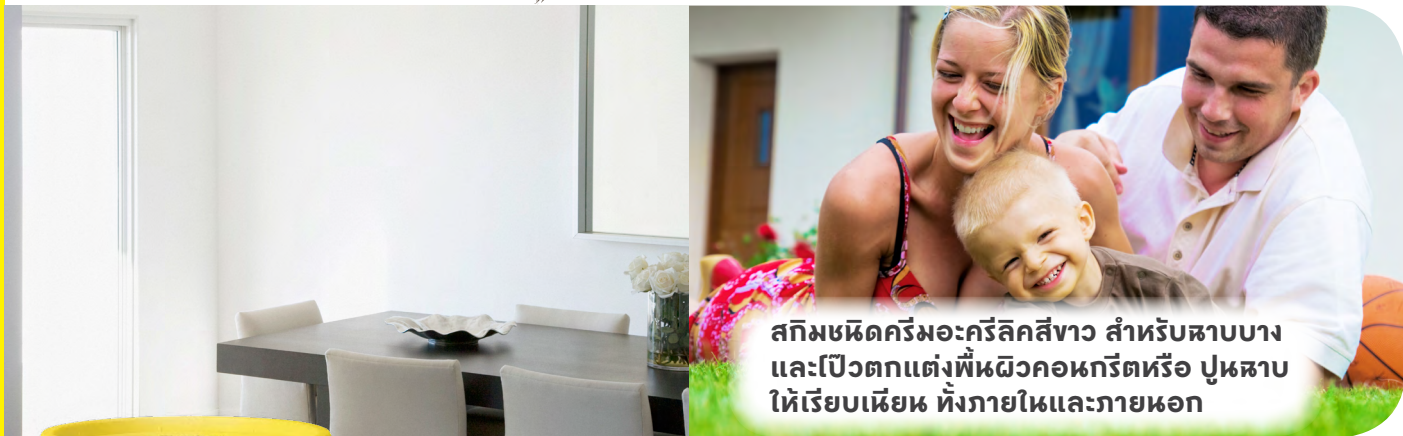


ผลิตภัณฑ์สำหรับงานฉาบบางตกแต่งผิวผนัง



สกิมหีดครีมาอะคริลิกสีขาว สำหรับฉาบบาง และโป๊วตกแต่งพื้นผิวคอนกรีตหรือ ปูนฉาบ ให้เรียบเนียน ทั้งภายในและภายนอก



เวเบอร์เบส สกิม อัลตรา บอนด์



พร้อมใช้ เปิดฝาฉาบได้ทันที ใช้งานง่าย เรียบเนียน ใช้งานไว



จบทุกปัญหา เรียบสนิทแม้ฉาบทับบนสีเดิม ปกปิดรอยแตกขยาย รุพพรุน ตามด



แรงยึดเกาะดีเยี่ยม ทนต่อสภาพอากาศ ไม่แตกร้าว ไม่หลุดล่อน



ขัดตกแต่งง่าย ไม่เป็นฝุ่นฟูง

เวเบอร์.เบส สกิม อัลตรา บอนด์ อะคริลิกสำเร็จรูปสีขาว ใช้ได้ทันที สำหรับฉาบบางหรือโป๊ว คอนกรีตหรือปูนฉาบ เพื่อตกแต่งผิวผนังและ ฝ้าเพดานให้เรียบเนียน

● คุณสมบัติหลัก

1. พร้อมใช้ เปิดฝาฉาบได้ทันที ใช้งานง่าย เรียบเนียน ใช้งานไวเพียง 1-2 รอบ
2. จบทุกปัญหา เรียบเนียนแม้ฉาบทับบนสีเดิม ปกปิดรอยแตกขยาย รุพพรุน ตามด
3. ทาสีจริงทับได้เลย ไม่ต้องลงสีรองพื้น
4. แรงยึดเกาะดีเยี่ยม ทนต่อสภาพอากาศ ไม่แตกร้าว ไม่หลุดล่อน
5. ขัดตกแต่งง่าย ไม่เป็นฝุ่นฟูง

● **ขนาด :** ถังละ 4 กก. และ 20 กก.

● **สี :** ขาว

● **ปริมาณการใช้งาน :** 0.5-1.5 กก./ตร.ม. ที่ความหนา 1 มม.

● การเตรียมพื้นผิว

1. ขัดหรือเจียรรอยต่อแบบคอนกรีตที่หูนอกมามากเกินไป
2. ซ่อมรอยแตกและอุดรูต่างๆให้เรียบร้อย
3. ผนังที่มีสีเดิมอยู่ควรลอกส่วนที่ยังไม่ติดแน่นออกให้หมด
4. ทำความสะอาดฝุ่น คราบสกปรกและน้ำมันออกให้หมด ทิ้งไว้ให้แห้งสนิท

● วิธีการใช้งาน

1. เปิดฝาทิ้งสามารทใช้ได้ทันที ไม่ต้องผสม
2. ฉาบเวเบอร์.เบส สกิม อัลตรา บอนด์ ด้วยเกรียงที่สะอาดจนได้ ความหนาตามต้องการ ความหนาในการฉาบแต่ละครั้งประมาณ 0.3-4 มม.
3. ถ้าต้องการเพิ่มความหนาควรทิ้งให้การฉาบในรอบก่อนหน้าแห้ง 1-2 ชม. ก่อนฉาบในรอบต่อไป
4. สามารถขัดแต่งได้ด้วยการดาชทรายจนเรียบสม่ำเสมอ เมื่อเวเบอร์.เบส สกิม อัลตรา บอนด์ แห้งสนิทแล้ว
5. สามารถทาสีรองพื้นปูนใหม่หรือไม่ก็ได้ ก่อนทาสีจริง
6. สามารถปล่อยเปลือยผิวงานได้สำหรับงานภายใน

● บริเวณใช้งาน

ใช้สำหรับผนัง เสา เพดาน ทั้งภายในและภายนอก บนพื้นผิวเช่น

1. ปูนฉาบทั่วไป ปูนฉาบอิฐมวลเบา และปูนฉาบคอนกรีต
2. คอนกรีตทั้งพริคาสและหล่อในที่
3. ผนังเบาเช่น แผ่นยิปซัม ไฟเบอร์ซีเมนต์ ไม้อัดซีเมนต์ เป็นต้น
4. ผนังที่ทาสีรองพื้น หรือสีจริงแล้ว
5. สกิมโคทเดิมทั้งประเภทซีเมนต์และอะคริลิก

● ข้อแนะนำ

1. ผนังปูนใหม่ควรทิ้งให้แห้งสนิทอย่างน้อย 2-3 สัปดาห์ก่อนฉาบ สกิมโคท
2. ไม่ควรฉาบทับบนรอยแตกและรอยต่อที่ยังมีการเคลื่อนตัว
3. ไม่เหมาะกับพื้นผิวที่เปียกชื้นตลอดเวลา
4. สำหรับงานสกิมโคทภายนอกควรทาสีทับ
5. ไม่ควรเติมวัสดุอื่นใดเพิ่มเติม

● อายุการใช้งาน และการเก็บรักษา

1 ปีนับจากวันผลิต โดยที่ยังอยู่ในสภาพไม่เปิดถัง และถูกเก็บไว้ในที่ร่ม แห้ง ไม่ชื้น อากาศถ่ายเทสะดวก(ถ้าใช้ไม่หมดควรปิดฝาทิ้งไว้ให้แห้งสนิท)

ข้อมูลทางเทคนิค

การทดสอบ	ผลทดสอบ
ความหนาแน่น	1.6 กรัม/ซม. ³
pH	9
องค์ประกอบ	Synthetic resin, filler and admixture
แรงยึดยึด	>0.5 N/mm ²
อุณหภูมิที่เหมาะสมกับการใช้	5-35 °C
ระยะเวลาที่ขัดแต่งด้วยการดาชทรายได้	12-24 ชั่วโมง
ระยะเวลาที่สามารถทาสีทับ	1-2 วัน

หมายเหตุ : ผลการทดสอบเหล่านี้ได้มาจากห้องทดลองตัวอย่าง อาจแตกต่างกับผลที่ได้จากการผสมที่หน่วยงาน เนื่องจากวิธีการใช้และสภาพของหน่วยงานที่แตกต่างกัน