

คุณสมบัติ	: ทีโอเอ 102 ดีโค้ก (TOA 102 D-Cote) เป็นอะคริลิกชนิดพิเศษสำเร็จรูป ใช้สำหรับงานฉาบปรับผิวบางบนผนังอาคาร ฝ้าและเพดาน เพื่อซ่อมแซมแก้ไขรอยแตกร้าวขนาดเล็ก รอยแตกขยาย รูโพรงอากาศ รูพรุนตามค้ำทำงานฉาบดูเรียบเนียน ฉาบปิดผิวเม็ดทราย ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก										
การใช้งาน	: ทีโอเอ 102 ดีโค้กเหมาะสำหรับใช้ในงานฉาบปรับผิวแบบบาง ตกแต่งผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบ ตกแต่งแนวตะเข็บหลังจากถอดแบบของคอนกรีต อุดรูพรุนตามค้ำ รูโพรงอากาศ รอยแตกร้าวเล็กๆ รอยแตกขยาย										
คุณประโยชน์	: ทีโอเอ 102 ดีโค้กมีคุณประโยชน์ดังนี้คือ <ul style="list-style-type: none">- ใช้ในงานฉาบแต่งผิวคอนกรีต ผนัง เสา และเพดาน ให้เรียบเนียนได้ระดับ- มีแรงยึดเกาะกับพื้นผิวดีเยี่ยม จัดตกแต่งได้ง่าย- สามารถฉาบได้บาง โดยไม่แตกร้าว- สามารถฉาบได้หลายชั้นโดยไม่เกิดปัญหาการแตกร่อน- ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน- ประหยัดสีที่ใช้ในการทา- สะดวก ใช้งานง่าย เปิดฝาใช้ได้ทันที- ไม่ผสมสารปรอทและตะกั่ว ไม่เป็นพิษต่อสิ่งแวดล้อม										
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทของสี</td><td>: ทีโอเอ 102 ดีโค้กเป็นของเหลวข้น สีขาว</td></tr><tr><td>ค่าความหนาแน่น @ 25°C</td><td>: 1.73 - 1.76 กิโลกรัม / ลิตร</td></tr><tr><td>ปริมาณของแข็งในส่วนผสม</td><td>: 74.0 - 76.0 %</td></tr><tr><td>ค่าความเป็นกรด-ด่าง @ 25°C</td><td>: 9.00 - 10.50</td></tr><tr><td>ค่าความข้นเหลว @ 25°C (Spindle # 7, speed 20)</td><td>: 90,000 - 120,000 CPs</td></tr></table>	ประเภทของสี	: ทีโอเอ 102 ดีโค้กเป็นของเหลวข้น สีขาว	ค่าความหนาแน่น @ 25°C	: 1.73 - 1.76 กิโลกรัม / ลิตร	ปริมาณของแข็งในส่วนผสม	: 74.0 - 76.0 %	ค่าความเป็นกรด-ด่าง @ 25°C	: 9.00 - 10.50	ค่าความข้นเหลว @ 25°C (Spindle # 7, speed 20)	: 90,000 - 120,000 CPs
ประเภทของสี	: ทีโอเอ 102 ดีโค้กเป็นของเหลวข้น สีขาว										
ค่าความหนาแน่น @ 25°C	: 1.73 - 1.76 กิโลกรัม / ลิตร										
ปริมาณของแข็งในส่วนผสม	: 74.0 - 76.0 %										
ค่าความเป็นกรด-ด่าง @ 25°C	: 9.00 - 10.50										
ค่าความข้นเหลว @ 25°C (Spindle # 7, speed 20)	: 90,000 - 120,000 CPs										
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>: พื้นผิวปูนใหม่</p> <ul style="list-style-type: none">- กึ่งผนังให้แห้งอย่างน้อย 2 สัปดาห์- ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่นผง <p>: พื้นผิวปูนเก่า</p> <ul style="list-style-type: none">- พื้นผิวที่จะฉาบต้องแห้ง สะอาดปราศจากฝุ่นผง เศษซีเมนต์ สี และคราบไขมันต่างๆ ในกรณีพื้นผิวมีลักษณะเป็นฝุ่นหรือร่วนพูน ให้รองพื้นด้วยน้ำยารองพื้นปูนเก่าก่อนการฉาบด้วยทีโอเอ 102 ดีโค้ก- ให้สกัดหรือเจียรขอบตะเข็บที่เกิดจากการถอดแบบ สันนูนที่หนาเกินไปออก										
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none">- เปิดฝาคอนให้เข้ากันแล้วใช้งานได้ทันที- ฉาบทีโอเอ 102 ดีโค้กด้วยเกรียงเหล็ก เกรียงสแตนเลสหรือเกรียง ไม้ บริเวณพื้นผิวที่ต้องการ- ถ้าต้องการฉาบซ้ำให้ทิ้งชั้นแรกให้แห้งประมาณ 2-3 ชั่วโมง ก่อนฉาบชั้นถัดไป- ถ้าฉาบแล้วไม่เรียบ เมื่อผิวที่ฉาบแห้งตัว ให้ใช้กระดาษทรายขัดตกแต่งได้ตามต้องการ- ทาน้ำยารองพื้นปูนใหม่ 1 เที่ยว- ทาด้วยสีทับหน้า 2 เที่ยว										

ข้อแนะนำเพิ่มเติม	<ul style="list-style-type: none">- พื้นผิวที่มีรูพรุนหรือหยาบมากๆ อาจต้องฉาบ 2 – 3 ชั้น แนะนำให้ฉาบอุดรูพรุนเสียก่อน- ควรใช้ทีโอเอ 102 ตีโค้กให้หมดภายในครั้งเดียว หรือ ถ้าไม่หมดควรปิดฝาให้สนิท- ไม่ควรฉาบในวันที่มีความชื้นสูงหรือฝนตก- ไม่เหมาะสำหรับนำไปฉาบปิดรอยแตกร้าวในบริเวณที่เป็นรอยต่อของโครงสร้างที่มีการเคลื่อนตัว- ห้ามใช้กับบริเวณที่ต้องแช่น้ำอยู่ตลอดเวลาเช่น ถังเก็บน้ำ สระว่ายน้ำ เป็นต้น- ทีโอเอ 102 ตีโค้กใช้เป็นวัสดุตกแต่งผิวบางที่ผนัง ไม่เหมาะสำหรับงานพื้น- ไม่เหมาะสำหรับนำไปฉาบหนาภายในครั้งเดียว- ล้างเครื่องมือทันทีที่ทำงานเสร็จด้วยน้ำสะอาด
ปริมาณการใช้งาน	: ทีโอเอ 102 ตีโค้ก 0.5 -1.5 กิโลกรัมต่อพื้นที่ 1.0 ตารางเมตรต่อความหนา 1 มิลลิเมตร
การเก็บรักษา สภาวะการเก็บรักษา อายุของผลิตภัณฑ์	: เก็บในภาชนะบรรจุเดิมที่ปิดสนิทและไม่ควรวางไว้ที่กลางแจ้งที่มีแสงแดดจัด : อายุการเก็บประมาณ 1 ปี นับจากวันที่ผลิต
ขนาดบรรจุ	: 5 กิโลกรัม/กระป๋อง และ 25 กิโลกรัม/ถัง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานควรทำในที่อากาศถ่ายเทสะดวก และพยายามหลีกเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนังหรือสูดดม ถ้าหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาจากการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากผลิตภัณฑ์ถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน จึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งใดนอกเหนือจากคุณภาพของผลิตภัณฑ์เท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า