

<b>คุณสมบัติ</b>	: ทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน (TOA 214 Water Repellent (SB)) เป็นสารผสมประเภท โพลีเอทิลีน/ซิลิโคนสูตรน้ำมัน เหมาะสำหรับเป็นสารเคลือบกันน้ำ กันเชื้อรา กันคราบตะไคร่ให้แก่พื้นผิว ใช้ได้ทั้งงานภายนอกและภายในอาคาร
<b>การใช้งาน</b>	: ทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน สามารถใช้เคลือบผิวได้ทั้งพื้นผิวที่มีความเป็นด่าง และพื้นผิวธรรมชาติ ดังต่อไปนี้คือ <ul style="list-style-type: none"><li>- บล็อกปูถนน พื้นทางเดิน</li><li>- กระเบื้องดินเผา เครื่องปั้นดินเผา วัสดุปูพื้น</li><li>- อิฐ อิฐโชว์แนว</li><li>- หินล้าง ทรายล้าง หินทรายโชว์</li><li>- คอนกรีต</li></ul>
<b>คุณสมบัติพิเศษ</b>	: ทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน มีคุณสมบัติดังนี้คือ <ul style="list-style-type: none"><li>- ป้องกันการเกิดเชื้อรา คราบตะไคร่ ซึ่งก่อให้เกิดปัญหาความไม่สวยงามและการทำความสะอาดของพื้นผิวเช่น อิฐโชว์แนว หินล้าง ทรายล้าง เป็นต้น</li><li>- ป้องกันการดูดซึมน้ำและความชื้น ซึ่งเป็นต้นเหตุของความอับชื้นที่สะสมในพื้นผิว</li><li>- มีประสิทธิภาพในการป้องกันน้ำสูงสุดและสามารถทาสีทับได้</li><li>- แทรกซึมในพื้นผิวได้ดี ไม่เป็นฟิล์มที่เคลือบผิว ไม่ทำให้สีของพื้นผิวเปลี่ยน คงความเป็นธรรมชาติของพื้นผิวเดิม</li><li>- ช่วยรักษาพื้นผิววัสดุให้ใช้งานได้นานขึ้น</li><li>- ป้องกันการฝังตัวของฝุ่นให้น้อยลง ทำให้ทำความสะอาดง่ายขึ้น</li><li>- ใช้งานง่าย ใช้ทาด้วยแปรงหรือลูกกลิ้งได้</li></ul>
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b> สี ค่าความถ่วงจำเพาะ @ 25°C	: ทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน เป็นของเหลวใส ไม่มีสี : 0.79 – 0.81
<b>ระบบการใช้งาน</b> การเตรียมพื้นผิว	- พื้นผิวที่จะทาเคลือบด้วยทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน จะต้องแห้งสะอาด ปราศจากฝุ่นผง สี เศษซีเมนต์ และคราบไขมัน - หากมีสารเคลือบพื้นผิวเดิมอยู่ให้ทำความสะอาดพื้นผิวโดยการลอกออกให้หมด - บริเวณที่เกิดเชื้อราหรือตะไคร่น้ำ ควรฉีดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อราทีโอเอ 113 โมโครซิลให้สะอาด ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 24 ชั่วโมง แล้วค่อยทาเคลือบด้วยทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมัน
<b>วิธีการใช้งาน</b>	- ทาทีโอเอ 214 น้ำยากันตะไคร่น้ำ เชื้อรา สูตรน้ำมันด้วยแปรง ลูกกลิ้งหรือเครื่องพ่น 1 เที่ยวซ้ำ ไปมาหลายๆ ครั้ง ในขณะที่พื้นผิวยังไม่แห้ง ให้พื้นผิวดูดซึมน้ำยาจนอิ่มตัว - ทิ้งให้แห้งโดยใช้เวลาประมาณ 1 - 2 ชั่วโมง

ข้อแนะนำเพิ่มเติม	<ul style="list-style-type: none"><li>- การใช้ทีโอเอ 214 นํ้ายากันตะไคร่นํ้า ซีอีรา สูตรนํ้ามัน สามารถใช้พ่นหรือทาก็ได้ หากพ่นควรถือเครื่องพ่นแบบมีแรงดันต่ำ เนื่องจากทำให้ได้ประสิทธิภาพการงานที่ดีกว่า</li><li>- ไม่ควรทำงานบนพื้นผิวที่ร้อนหรือกลางแดดจัด</li><li>- ไม่ควรทาในวันที่มีความชื้นสูงหรือฝนตก</li><li>- ทีโอเอ 214 นํ้ายากันตะไคร่นํ้า ซีอีรา สูตรนํ้ามันผลิตมาเพื่อการใช้งานโดยไม่ต้องผสมตัวทำละลาย</li><li>- ล้างเครื่องมือกันที่ทำงานเสร็จด้วยทินเนอร์ #21 หรือนํ้ามันสน</li></ul>
ปริมาณการใช้งาน	: ทีโอเอ 214 นํ้ายากันตะไคร่นํ้า ซีอีรา สูตรนํ้ามัน 1 แกลลอน ต่อพื้นที่ 15 - 20 ตารางเมตร **ปริมาณการใช้งานขึ้นอยู่กับ การดูดซึมและความพรุนของพื้นผิว
การเก็บรักษา สภาวะการเก็บรักษา อายุของผลิตภัณฑ์	: เก็บในภาชนะบรรจุเดิมที่ปิดสนิทและไม่ควรวางไว้ที่กลางแจ้งที่มีแสงแดดจัด : อายุการเก็บประมาณ 1 ปี นับจากวันที่ผลิต
ขนาดบรรจุ	: 1 / 4 แกลลอน (0.95 ลิตร) และ 1 แกลลอน (3.785 ลิตร)
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก และพยายามหลีกเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนังหรือสูดดม ถ้าหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยนํ้าสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าเข้าตาควรล้างด้วยนํ้าสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาจากการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากผลิตภัณฑ์ถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน จึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งใดนอกเหนือจากคุณภาพของผลิตภัณฑ์เท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า