

## การเปลี่ยนแปลงสีตามสภาพอากาศของ ROVAL

เนื่องจาก ROVAL มีผงสังกะสีเป็นส่วนผสมอยู่จำนวนมาก จึงมีคุณสมบัติในการเปลี่ยนสี เมื่อเวลาผ่านไป และสัมผัสกับอากาศภายนอก คล้ายกับการชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน ลักษณะการเปลี่ยนสีจะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อม

**การเปลี่ยนสีของ ROVAL เป็นหลักฐานว่าฟิล์มปกป้องเหล็ก โดยออกซิไดซ์สังกะสีในสารเคลือบ**  
 การเปลี่ยนสีนี้ไม่ใช่เรื่องที่เกิดปกติ และไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการป้องกันสนิม

ตัวอย่างการเปลี่ยนสีแบบทั่วไป



หลังการทาสีทันที



ภายหลัง 3 เดือน

ตัวอย่างการเปลี่ยนสีแบบรุนแรง



บันไดลงจอด



ลานจอดรถแบบอัตโนมัติ

