

ปัญหารั้วซีเมนต์ที่แก็งงใจให้หายขาด!!!!



หลายๆคนคงตกใจไม่น้อยหากรู้ว่าบ้านขอเรานั้นมีจุดรั้วซีเมนต์ คงคิดต่างๆนานาว่าจะต้องเสียเงินไม่มากก็น้อย เรามาดูดีกว่าว่ามีวิธีเช็กว่าบ้านของเรารั้วซีเมนต์ตรงจุดไหน เพื่อจะแก้ไขปัญหให้ได้ตรงจุดไม่มากวนใจเรามากอีกค่ะ!

1. การรั้วจากหลังคา : สังเกตดูว่าฝ้ามีรอยคราบเหลืองหรือรอยทางน้ำหรือไม่ ถ้าต้องการให้แน่ใจว่าเป็นจุดไหน เพื่อนๆสามารถใช้สายยางลองฉีดน้ำบริเวณที่สงสัยแล้วเช็กลงดูว่ามีรอยรั้วหรือไม่ค่ะ
2. การรั้วซีเมนต์จากผนัง : การรั้วซีเมนต์บริเวณผนังมักเกิดจากรอยแตกกร้าว เพื่อนๆสามารถสังเกตได้โดยผนังบริเวณที่รั้วซีเมนต์จะมีความชื้นและขึ้นรา หากติดวอลเปเปอร์หรือทาสีแล้วพบว่าหลุดล่อนเป็นจุดๆก็มั่นใจได้ค่ะว่าเกิดจากผนังรั้ว
3. การรั้วซีเมนต์จากห้องน้ำ : วิธีสังเกตคือดูที่ฝ้าเหมือนกันกับการรั้วซีเมนต์จากหลังคาเพียงแต่หากเกิดขึ้นในบริเวณห้องใต้ห้องน้ำให้สงสัยไว้ก่อนได้เลยค่ะว่าเกิดจากห้องน้ำ
4. ความชื้นจากใต้ดิน : สังเกตได้จากสีอ่อนภายนอกบริเวณฐานบ้านเนื่องจากความชื้นสะสม หากความชื้นมีมากก็จะทำให้กระเบื้องระเบิดหรือหลุดล่อนได้

เมื่อเราทราบต้นสายปลายเหตุแล้วจะรอช้าอยู่ทำไม เรามีวิธีง่ายๆที่สามารถเอาชนะจุดรั้วซีเมนต์ได้

1. การรั้วจากหลังคา : ทำความสะอาดหลังคาใช้ LANKO603 โพลียูรีเทนอุดปิดรอยรอบหัวน็อค แล้วทาด้วย LANKO451 รูฟซีล เพื่อกันซึม
2. การรั้วซีเมนต์จากผนัง : หากจุดที่แตกกร้าว และซ่อมแซมให้เรียบร้อย สำหรับรอยแตกให้ทำความสะอาดบริเวณที่แตกกรณีที่รอยร้าวอยู่ระหว่าง 1 – 2 มม. สามารถทาทับได้ด้วย LANKO451 รูฟซีล แล้วทาสีทับได้เลย แต่หากรอยแตกกว้างกว่า 2 มม. ให้บากรอยแตกก่อนลงด้วย LANKO603 โพลียูรีเทน ก่อนจึงจะทาทับด้วย LANKO451 รูฟซีล กรณีที่รอยแตกกว้างมากให้ใช้ LANKO732 ฟาซาด รีแพร์ หรือ LANKO731 สตรัคเจอร์ รีแพร์ก่อนแล้วจึงทา LANKO451 ทับ
3. การรั้วซีเมนต์จากห้องน้ำ : แนะนำให้รื้อกระเบื้อง แล้วทาด้วยซีเมนต์กันซึม LANKO227 เฟล็กซ์ ซิลด์ หรือ LANKO226 เฟล็กซ์ ก่อนปูกระเบื้องทับ หรือหากไม่สะดวกสามารถใช้ LANKO452 ดัมพ์เฟล็กซ์ บนกระเบื้องเดิมก่อนปูทับด้วยกระเบื้องใหม่

ไม่อยากมีปัญหารั้วซีเมนต์มากวนใจ อย่าลืมใช้ “ระบบกันซึม” จาก LANKO ผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงมาตรฐานยุโรป สอบถามรายละเอียด หรือคลิกเพื่อชมผลิตภัณฑ์ที่น่าสนใจ <https://goo.gl/ZMA3Nb>