

คุณสมบัติ

สีปิวอะคริลิก อิมัลชัน ใช้สำหรับอุดรอยแตก รอยต่อ หรือปรับพื้นผิวที่ขรุขระ ของผนังคอนกรีต หรือปูนฉาบ เพื่อให้เรียบสม่ำเสมอ สามารถใช้ได้กับพื้นผิวปูน คอนกรีต กระเบื้องแผ่นเรียบและฝ้าเพดานที่ทำจากคอนกรีต เหมาะสำหรับการใช้ได้ภายนอกและภายในอาคาร

- ยึดเกาะกับพื้นผิว และสีกับหน้าได้ดียิ่งขึ้น
- ใช้งานง่าย
- กลิ่นอ่อน ปลอดภัยกับทุกคนในครอบครัว

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ประเภทสี	อะคริลิก อิมัลชัน
ชนิด	สำหรับภายนอกและภายใน
ฟิล์มสี	ด้าน
เฉดสี	สีขาว
พื้นที่การใช้งาน	ใช้ได้กับพื้นผิวปูน คอนกรีต และกระเบื้องแผ่นเรียบ ทั้งภายนอกและภายในอาคาร
ขนาดบรรจุ	1/4 แกลลอน, 1 แกลลอน

ข้อมูลทางเทคนิค

การครอบคลุมพื้นที่ (ตามทฤษฎี)	0.3 ตารางเมตร ต่อ กิโลกรัม (ขึ้นอยู่กับการใช้งาน ความหยาบ และรูพรุนของพื้นผิว)
จำนวนเที่ยว	1 เที่ยว

มาตรฐานอ้างอิง

-

ข้อมูลการใช้งาน

อุปกรณ์	เกรียงปิวสี
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด
การเจือจาง (%)	สามารถใช้งานได้ทันที หรือสามารถผสมน้ำสะอาดได้ไม่เกิน 3%

การเตรียมพื้นผิว

พื้นผิวเก่า	ขัดล้างสิ่งเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด) บริเวณที่มีรอยแตก ร้าว ให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกด้วยสีปิว นิปปอนเพนต์ วินิเล็กซ์ วอลล์ พัตตี บริเวณที่มีเชื้อราตะไคร่น้ำ ให้ล้างทำความสะอาดผนังด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา นิปปอนเพนต์ วินิเล็กซ์ ไบโอวอช แล้วทิ้งให้ผนังแห้ง 1-2 วัน ก่อนทาสีรองพื้น
พื้นผิวใหม่	พื้นผิวต้องสะอาดไม่มีฝุ่น สิ่งสกปรก คราบไขมัน และสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ ควรทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 28 วัน หรือมีความชื้นไม่เกิน 6 % โดยเครื่อง Kett รุ่น HI-520 หรือ ไม่เกิน 14% โดยเครื่อง Protimeter Mini และมีค่าความเป็นด่างไม่เกิน pH 8 หากพื้นผิวมีรอยแตก ร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกด้วยวัสดุที่มีคุณภาพ หรือฉาบตกแต่งผิวที่เหมาะสม ก่อนการทาสี

ระบบสี

สีปิว	นิปปอนเพนต์ วินิเล็กซ์ วอลล์ พัตตี
หมายเหตุ	ความกว้างหรือเส้นผ่านศูนย์กลางของรอยแตก รอยต่อ ต้องไม่เกิน 2 มิลลิเมตร ห้ามโป้วสีหนาเกินไปในครั้งเดียว (ไม่มากกว่า 200 ไมครอน) ค่าตัวเลขต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ตัวเลขจริงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ ขึ้นกับสภาพแวดล้อมต่าง ๆ

การเก็บรักษา

สภาวะการเก็บรักษา

จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิทให้แน่นตลอดเวลา ไม่แนะนำให้วางผลิตภัณฑ์ไว้กลางแจ้ง หรือสัมผัสกับแดดโดยตรง หากต้องวางเพื่อรอเคลื่อนย้ายหรือขนส่ง ต้องแยกเก็บผลิตภัณฑ์ออกจากบริเวณอื่นด้วยระยะทางที่เหมาะสม และควรแยกเก็บสีน้ำมันและกินเนอร์ซึ่งเป็นสารไวไฟออกจากสารประเภทอื่น ๆ

การตกตะกอนนอนกัน

การตั้งกระป๋องสีทิ้งไว้นาน ๆ จะทำให้ผงสีนอนกัน และเสื่อมสภาพไปตามกาลเวลาได้ หากไม่มีการคนสีให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกันโดยใช้อุปกรณ์ที่เหมาะสมก่อนใช้งาน เช่น ส่วนไฟฟ้า ส่วนลม หรือไม้พายคนสี อาจทำให้เกิดปัญหางานสีตามมา ได้แก่ การกลบตัวของสีไม่ดี เจดสีของถังเดียวกันไม่เท่ากัน ก่อนการใช้งานต้องคนสีให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน 2 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 °C

อายุผลิตภัณฑ์

ข้อมูลความปลอดภัย

ข้อควรระวังติดไว้บนภาชนะที่บรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเท พยายามเลี่ยงไม่ให้สัมผัสกับผิวหนังหรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที หากสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ รายละเอียดอื่น ๆ ด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในเอกสารข้อมูลความปลอดภัย

การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้มาจากการทดลองและประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีแจ้งล่วงหน้า

หมายเหตุ

ค่าตัวเลขต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ขึ้นกับสภาพแวดล้อมต่าง ๆ