

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ROCKGUARD-ST เป็นน้ำยาอะคริลิกโพลีเมอร์ 100% สำหรับเคลือบพื้นผิวของวัสดุทำงาน ป้องกันน้ำซึมและคราบสกปรก เนื้อฟิล์มแข็ง มีคุณสมบัติในการยึดเกาะพื้นผิวต่างๆ ได้อย่างดีเยี่ยม ทนทานต่อรังสี UV ทนทานต่อสภาวะอากาศ

ลักษณะการใช้งาน

- เหมาะสำหรับการเคลือบงานก่ออิฐปูน กระเบื้องดินเผา หินธรรมชาติทุกชนิด
- พียงหรือพื้นคอนกรีตขัดเรียบหรือขัดมัน งานพื้นคอนกรีตพิมพ์ลาย
- งานไม้เทียม หรือไฟเบอร์ซีเมนต์
- งานกรวดล้าง ทรายล้าง
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

คุณสมบัติเด่น

- เคลือบผิวป้องกันคราบสกปรก เชื้อราและตะไคร่น้ำ
- แข็งแรง ทนทานต่อการขีดข่วน
- ทำให้พื้นผิวทำความสะอาดได้ง่าย
- ยืดอายุการใช้งานของพื้นผิวให้สวยงามยาวนานขึ้น
- ใช้งานง่ายได้ทั้งลูกกลิ้ง แปรง หรือการพ่น

ข้อมูลเทคนิค

คุณสมบัติ	ผลการทดสอบ	มาตรฐานการทดสอบ
ลักษณะทางกายภาพ	ของเหลวใส	-
ความหนืดจำเพาะ (Density)	0.91 ± 0.02	ASTM D1475
ค่าการดูดซึมน้ำที่พื้นผิว, 28 วัน	< 0.05 ml/(m <sup>2</sup> /s)	BS 1881 Part 208
ระยะเวลาแห้ง	2 ชั่วโมง	-

ขั้นตอนการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวที่จะทาจะต้องแห้งสนิท สะอาดปราศจากฝุ่นผง เศษปูนซีเมนต์ต่างๆ คราบไขมันหรือสารเคลือบเงาอื่นๆ ที่จะทำให้เกิดการหลุดร่อนของน้ำยา

ขั้นตอนการทำงาน

- สำหรับการลงน้ำยาสามารถใช้ไม้ทังการพ่น และการทาด้วยแปรงหรือลูกกลิ้งซี่ไปมา 1-2 รอบขึ้นกับความเงาที่ต้องการโดยในระหว่างขึ้นควรทิ้งให้แห้งประมาณ 2 ชั่วโมง
- หลังจากลงน้ำยาเสร็จทิ้งไว้ให้แห้ง 12 ชั่วโมง ก่อนเปิดใช้งาน

PROTECTIVE COATING

PROTECTIVE COATING

**อัตราการใช้งาน**

การใช้	อัตราการใช้งาน	จำนวนชั้น	พื้นที่ใช้งาน
แบบทา	0.15 – 0.20 ลิตร/ตร.ม./ชั้น	2	45 ตร.ม. ต่อถัง
แบบพ่น	0.12 – 0.15 ลิตร/ตร.ม./ชั้น	2	60 ตร.ม. ต่อถัง

\* อัตราการใช้งานที่ให้เป็นเพียงค่าโดยประมาณเนื่องจากความพรุนของพื้นผิวต่างๆกัน รวมไปถึงวิธีการทา แนะนำให้ทำการทดสอบในสภาพการใช้งานจริง

**การทำความสะอาดหลังการใช้งาน**

- ควรทำความสะอาดเครื่องมือและถังพ่นที่เก็บด้วยทินเนอร์หรือโซลเว้นท์ทันทีหลังจากใช้งาน
- วัสดุที่เหลือควรปิดฝาให้สนิทก่อนจัดเก็บ

**ข้อแนะนำ**

- ทำงานในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก
- ไม่ควรทาในวันที่อากาศมีความชื้นสูงหรือฝนตก
- เก็บให้พ้นมือเด็ก ความร้อน และเปลวไฟ

**ข้อแนะนำความปลอดภัย**

ควรใส่ถุงมือ เสื้อคลุม ฟ้าปิดตมูก แว่นตาป้องกันและอุปกรณ์อื่นๆ ที่จำเป็นต่อความปลอดภัยขณะใช้งาน หากมีการสัมผัสกับสาร ให้ล้างด้วยน้ำสบู่ที่สะอาด ถ้าเข้าตาให้ล้างด้วยน้ำสะอาดแล้วพบแพทย์ ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้จากเอกสารความปลอดภัยของวัสดุ

**ขนาดบรรจุ**

18 ลิตร ต่อถัง

**อายุและการเก็บรักษา**

ควรเก็บวัสดุที่อุณหภูมิห้องในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก หลีกเลี่ยงการโดนแสงแดด พลาสติกที่มีอายุ 12 เดือนในบรรจุภัณฑ์ที่ยังไม่เปิดใช้งานและในสภาพการจัดเก็บที่เหมาะสม

การลงนามสิทธิเรียกร้อง: ข้อมูลต่างๆที่ระบุในเอกสารฉบับนี้เป็นข้อมูลอ้างอิงจากความรู้และประสบการณ์ในการใช้ผลิตภัณฑ์ของทางบริษัทฯ ในการใช้งานจริงผลที่ได้อาจมีความแตกต่างเนื่องจากสภาพแวดล้อมและปัจจัยอื่นๆ เป็นหน้าที่ของลูกค้าที่จะต้องทดสอบผลิตภัณฑ์และคุณสมบัติก่อนการใช้งานจริง ข้อมูลที่ระบุไว้ในเอกสาร ค่าแนะนำ หรือค่าปรึกษาจากพนักงานขายไม่สามารถนำมาใช้เป็นเงื่อนไขหรือข้อผูกมัดในการเรียกร้องค่าเสียหายหรือการรับประกันใดๆที่สืบเนื่องจากการใช้ผลิตภัณฑ์ของทางบริษัทฯ ได้ ทั้งนี้ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า ลูกค้าสามารถติดต่อเอกสารเทคนิคฉบับล่าสุดจากบริษัทฯ หรือตัวแทนขายเพื่อความถูกต้องในการใช้งาน

บริษัท เคฟคอน (ประเทศไทย) จำกัด  
14/12 หมู่ 5 ตำบลวังค้อหรือย อำเภอสำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150 ประเทศไทย  
โทรศัพท์: +66-2-569-1540 • แฟกซ์: +66-2-569-1541  
อีเมล: clevconthailand@gmail.com • เว็บไซต์: [www.clevconthai.com](http://www.clevconthai.com)



ISO 9001:2015 Certified