



บริษัท บลูเลเบล จำกัด

48/58 หมู่ 1 ถนนเอกชัย ตำบลคอกกระบือ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74000 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 034-494774-5 โทรสาร : 034-494776 เว็บไซต์ : www.bluelabelgroup.com

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

RHINOZ® RF-126 แซนด์สโตน ไรนอซ

คุณสมบัติพิเศษ

- สามารถสร้างลวดลายได้
- ใช้งานง่าย ไม่สึกกร่อน
- แรงยึดเกาะสูง
- แข็งแรง ทนทาน
- ทนทานต่อสภาวะอากาศ
- ปกปิดรอยแตกร้าว
- ใช้ได้ทั้งงานภายในและภายนอก
- ปลอดภัยต่อผู้ใช้ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

คุณลักษณะ

แซนด์สโตน ไรนอซ เป็นวัสดุตกแต่งพื้นผิวพร้อมใช้ชนิดพิเศษ ให้ผิวสัมผัสและลวดลายเหมือนหินและทรายธรรมชาติ สามารถใช้งานโดยเครื่องพ่น เกรียง หรือลูกกลิ้ง เหมาะสำหรับการใช้งานบนผนัง และฝ้าเพดาน ทั้งภายในและภายนอก ทั้งผนังปูนใหม่ และผนังเดิมที่มีการทาสีแล้ว สามารถปล่อยเปลือยได้ ใช้งานง่าย มีส่วนผสมของสารยับยั้งการเกิดเชื้อรา แข็งแรงทนทาน ทนต่อสภาวะอากาศ ยึดเกาะได้ดีกับหลายพื้นผิว เช่น คอนกรีต ปูนฉาบ แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์ และยิปซัมบอร์ด

วิธีการใช้งาน

1. พื้นผิวต้องแข็งแรง แห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่น คราบไขมัน สีที่หลุดลอก และสิ่งสกปรกอื่นที่ส่งผลการยึดเกาะ
2. ทา แซนด์สโตน เบลโทน ไรนอซ 1 รอบ ด้วยแปรง ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น ทิ้งให้แห้ง 1 ชั่วโมง
3. พ่น แซนด์สโตน ไรนอซ ด้วยเครื่องพ่น (แรงดันคงที่ไม่ต่ำกว่า 7 บาร์) ลงบนพื้นผิวที่เตรียมไว้ สามารถใช้เกรียง หรือลูกกลิ้งแทนได้ และสามารถพ่นรอบที่ 2 ได้ตามต้องการ โดยทิ้งรอบแรกให้แห้งอย่างน้อย 30 นาที
4. ทิ้งให้แห้งสนิทอย่างน้อย 24 ชั่วโมง ก่อนทาทับด้วยผลิตภัณฑ์เคลือบผิว อะคริลิกท้อป สูตอร์น้ำมัน หรือ สูตอร์น้ำ ไรนอซ ซึ่งวัสดุจะแห้งสนิทและพร้อมใช้งานได้ภายใน 7 วัน

ขนาดบรรจุ

5 กิโลกรัม 25 กิโลกรัม

อายุการเก็บรักษา

ประมาณ 1 ปี หรือมากกว่า หากมีการจัดเก็บที่ดี โดยจัดเก็บในที่ร่มแห้ง อากาศถ่ายเทสะดวก ปิดฝาให้สนิทเมื่อไม่ใช้งาน

ข้อมูลทางเทคนิค

สารพื้นฐาน	:	อะคริลิก โพลีเมอร์
ลักษณะทั่วไป	:	ครีมข้นสีต่างๆ
เฉดสี	:	มีเฉดสีให้เลือกมากมาย ตามแคตตาล็อก
ความเป็นกรดต่าง	:	8.0 - 10.0
ความหนาแน่น	:	1.6 - 1.8 กรัม/ลบ.ซม.
ระยะเวลาแห้งสัมผัสได้	:	1 - 2 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับความหนาและสภาวะแวดล้อม)
ระยะเวลาแห้งทาสีทับได้	:	24 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับความหนาและสภาวะแวดล้อม)
ระยะเวลาแห้งตัวเต็มที่	:	7 วัน (ขึ้นอยู่กับความหนาและสภาวะแวดล้อม)
อัตราการใช้งาน	:	1 - 1.5 กก./ตรม. (ขึ้นอยู่กับความหนาและลวดลาย)