

PYHOUSEWARE.COM 0861911766,054417884

ยางมะตอยชนิดหยอดร่องคอนกรีตชนิดเย็น, ยานวรอยต่อ ขนาด 25 กก.

ข้อมูลทางเทคนิค

ลักษณะผลิตภัณฑ์ วัสดุเป็นก้อนสีดำคล้ายดินน้ำมัน
มีความยืดหยุ่นตัว
ความหนาแน่นที่ 30°C กก./ลิตร 1.7
อุณหภูมิการใช้งาน 0-55°C
ความแข็งแรงที่ 25 c ASTM D 217 < 100
การไหลตัวที่ 60 c@ 5 ซม. ASTM D 1190 < 5 mm.
การทนต่อน้ำและกรด ทนต่อน้ำ แอลกอฮอล์ กรดและด่างอ่อน

คุณลักษณะ

เป็นวัสดุยาแนวหรืออุดรอยต่อชนิดเย็น ใช้งานโดยไม่ต้องต้ม ยາได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน
ยึดติดได้ดีกับคอนกรีตกระเบื้อง อิฐ ไม้ โลหะ ฯลฯ เนื่องจาก มีส่วนประกอบของสารไล่น้ำ
ดังนั้น จึงสามารถยึดติดได้ดี แม้กระทั่งพื้นผิวที่เปียกชื้น หลังจากแห้งสามารถทนและแช่อยู่ใต
น้ำได้ดี

ลักษณะการใช้งาน

- ยาแนวและรอยต่อ : ยาแนวตั้ง ลาดเอียง ผันงคอนกรีต ร่องและรอยต่อระหว่างแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป
คลองส่งน้ำชลประทาน เขื่อน ฝาย สะพาน กำแพง ท่อ ผันง
- อุดรอยแตกร้าวและรั่วซึม : ดาดฟ้า หลังคาคอนกรีต กระเบื้องลอน หลังคาโลหะ ผันง พื้น รางน้ำ ถนน
อ่างเก็บน้ำคอนกรีต
- ใช้ยาแนว/อุดรอยต่อ : ป้องกันน้ำรั่วซึมเข้าบ้านได้ดี

คุณสมบัติ

- ใช้งาน ไม่ต้องต้ม
- เกาะติดได้ดีแม้กระทั่งผิวที่เปียกชื้นและใช้ยาแนว/อุดรอยรั่วใต้น้ำได้
- ใช้ได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน
- สะดวก ปลอดภัย ประหยัด

วิธีการใช้งาน

1 การเตรียมร่องหรือรอยต่อ

- พื้นผิวต้องสะอาด ไม่มีเศษสิ่งสกปรกที่หลุดล่อนได้ง่าย ฝุ่นผง คราบน้ำมัน แร็กซ์ น้ำยาบ่มคอนกรีต

2 การทำงาน

- นำบรรจุในถุงพลาสติกมาตากแดด หรือใส่ลงในถังน้ำที่มีอุณหภูมิประมาณ 60-70 องศาเซลเซียส ประมาณ 10-15 นาที หรือจนกว่า ยางมะตอยก้อนชนิดเย็น จะอ่อนตัวพอที่จะบีบหรือปั้น
ได้

- จากนั้นนำ ออกจากถุงพลาสติก ใช้มือบีบและปั้น อุดลงร่องต่างๆที่เตรียมไว้

3 การทำความสะอาด

- เครื่องมือที่ใช้ในการทำงาน ควรล้างทำความสะอาดด้วยน้ำมันก๊าด หรือน้ำมันสนทันทีที่ใช้งานเสร็จ

ข้อควรระวังและข้อจำกัด

- ในกรณีพื้นผิวแห้ง จะยึดติดได้ดีภายในเวลา 10- 15 นาที
- ในกรณีพื้นผิวที่เปียกชื้น การยึดเกาะจะใช้เวลาประมาณ 30 นาที
- ในกรณีอุดรอยรั่วใต้น้ำ ให้กด ไว้ที่บริเวณรั่วประมาณ 2-3 นาที